

Používatel'ská príručka

**S19C300B
S19C300F
S19C300N
S20C300BL
S20C300FL
S20C300NL
S22C300B
S22C300F
S22C300H
S22C300N
S24C300B
S24C300H
S24C300HL**

Farba a vzhľad sa môžu odlišovať v závislosti od konkrétneho produktu a technické parametre podliehajú zmenám bez predchádzajúceho upozornenia v záujme zvyšovania výkonu.

PRED POUŽITÍM VÝROBKU

10
10

11

12

12

13

13

14

15

17

21

PRÍPRAVY

22

22

23

24

24

30

33

33

34

35

37

38

PRIPOJENIE A POUŽÍVANIE ZDROJOVÉHO ZARIADENIA

39

39

Ochrana autorských práv

Ikony použité v tomto návode

Čistenie

Zabezpečenie priestoru inštalácie

Opatrenia pri skladovaní

Bezpečnostné zásady

Symbody pre bezpečnostné opatrenia

Elektrická energia a bezpečnosť

Inštalácia

Prevádzka

Správna poloha na používanie produktu

Kontrola obsahu

Vybalenie

Kontrola komponentov

Diely

Predné tlačidlá

Zadná strana

Inštalácia

Upevnenie stojana

Odstránenie stojanu

Inštalácia súpravy držiaka na stenu alebo
stojana na pracovný stôl (S19C300F /
S20C300FL / S22C300F)

Nastavenie sklonu výrobku

Zámka proti odcudzeniu

Pred pripojením

Kontrolné body pred pripojením

40	Pripojenie a používanie počítača
40	Pripojenie pomocou kábla D-SUB (analogový typ)
41	Pripojenie pomocou kábla DVI (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)
41	Pripojenie pomocou kábla DVI-HDMI (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)
42	Pripojenie pomocou kábla HDMI (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)
42	Pripojenie pomocou kábla HDMI-DVI (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)
43	Pripojenie napájania
44	Inštalácia ovládača
45	Nastavenie optimálneho rozlíšenia
46	Zmena rozlíšenia pomocou počítača
NASTAVENIE OBRAZOVKY	Brightness
(S19C300B / S19C300F /	Nastavenie položky Brightness
S20C300BL / S20C300FL /	Contrast
S22C300B / S22C300F /	Konfigurácia položky Contrast
S24C300B)	Sharpness
	Konfigurácia položky Sharpness
50	SAMSUNG MAGIC Bright
50	Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Bright
53	SAMSUNG MAGIC Angle
54	Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Angle
56	SAMSUNG MAGIC Upscale
56	Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Upscale

NASTAVENIE OBRAZOVKY (S19C300N / S20C300NL / S22C300N)

57	Image Size
57	Zmena položky Image Size
59	H-Position a V-Position
59	Konfigurácia položiek H-Position a V-Position
60	Coarse
60	Nastavenie položky Coarse
61	Fine
61	Nastavenie položky Fine
62	Brightness
62	Nastavenie položky Brightness
63	Contrast
63	Konfigurácia položky Contrast
64	Sharpness
64	Konfigurácia položky Sharpness
65	SAMSUNG MAGIC Bright
65	Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Bright
66	SAMSUNG MAGIC Angle
66	Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Angle
68	SAMSUNG MAGIC Upscale
68	Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Upscale
69	Image Size
69	Zmena položky Image Size
70	H-Position a V-Position
70	Konfigurácia položiek H-Position a V-Position
71	Coarse
71	Nastavenie položky Coarse

	72	Fine
	72	Nastavenie položky Fine
NASTAVENIE OBRAZOVKY	73	Brightness
(S22C300H / S24C300H /	73	Nastavenie položky Brightness
S24C300HL)	74	Contrast
	74	Konfigurácia položky Contrast
	75	Sharpness
	75	Konfigurácia položky Sharpness
	76	SAMSUNG MAGIC Bright
	76	Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Bright
	78	SAMSUNG MAGIC Angle
	78	Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Angle
	80	SAMSUNG MAGIC Upscale
	80	Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Upscale
	81	Image Size
	81	Zmena položky Image Size
	83	HDMI Black Level
	83	Konfigurácia nastavení HDMI Black Level
	84	H-Position a V-Position
	84	Konfigurácia položiek H-Position a V-Position
	85	Coarse
	85	Nastavenie položky Coarse
	86	Fine
	86	Nastavenie položky Fine
KONFIGURÁCIA	87	Red
NASTAVENIA ODTIEŇA	87	Konfigurácia položky Red

	88	Green
	88	Konfigurácia položky Green
	89	Blue
	89	Konfigurácia položky Blue
	90	Color Tone
	90	Konfigurácia nastavení položky Color Tone
	91	Gamma
	91	Konfigurácia položky Gamma
KOORDINÁCIA OSD	92	Language
	92	Konfigurácia nastavenia Language
	93	Menu H-Position a Menu V-Position
	93	Konfigurácia položiek Menu H-Position a Menu V-Position
	94	Display Time
	94	Konfigurácia položky Display Time
	95	Transparency
	95	Zmena položky Transparency
NASTAVENIE A	96	Reset
VYNULOVANIE (S19C300B	96	Vynulovanie nastavení (položka Reset)
/ S19C300F / S20C300BL /	97	Eco Saving
S20C300FL / S22C300B /	97	Konfigurácia položky Eco Saving
S22C300F / S24C300B)	98	Off Timer
	98	Konfigurovanie funkcie Off Timer
	99	Turn Off After
	99	Konfigurácia funkcie Turn Off After
	100	PC/AV Mode
	100	Konfigurácia položky PC/AV Mode
	101	Key Repeat Time
	101	Konfigurácia položky Key Repeat Time

NASTAVENIE A VYNULOVANIE (S19C300N / S20C300NL / S22C300N)

102	Source Detection
102	Konfigurácia funkcie Source Detection
103	Customized Key
103	Konfigurácia funkcie Customized Key
104	Reset
104	Vynulovanie nastavení (položka Reset)
105	Eco Saving
105	Konfigurácia položky Eco Saving
106	Off Timer
106	Konfigurovanie funkcie Off Timer
107	Turn Off After
107	Konfigurácia funkcie Turn Off After
108	Key Repeat Time
108	Konfigurácia položky Key Repeat Time
109	Customized Key
109	Konfigurácia funkcie Customized Key

NASTAVENIE A VYNULOVANIE (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)

110	Reset
110	Vynulovanie nastavení (položka Reset)
111	Eco Saving
111	Konfigurácia položky Eco Saving
112	Off Timer
112	Konfigurovanie funkcie Off Timer
113	Turn Off After
113	Konfigurácia funkcie Turn Off After
114	PC/AV Mode
114	Konfigurácia položky PC/AV Mode
115	Key Repeat Time
115	Konfigurácia položky Key Repeat Time

	116	Source Detection
	116	Konfigurácia funkcie Source Detection
	117	Customized Key
	117	Konfigurácia funkcie Customized Key
PONUKA INFORMATION A ĎALŠIE MOŽNOSTI	118	INFORMATION
	118	Zobrazenie položky INFORMATION
	119	Konfigurácia položiek Brightness a Contrast na úvodnej obrazovke
INŠTALÁCIA SOFTVÉRU	120	MagicTune
	120	Čo je "MagicTune"?
	120	Inštalácia softvéru
	121	Odstránenie softvéru
	122	MultiScreen
	122	Inštalácia softvéru
	123	Odstránenie softvéru
SPRIEVODCA RIEŠENÍM PROBLÉMOV	124	Požiadavky pred kontaktovaním strediska zákazníckych služieb spoločnosti Samsung
	124	Testovanie produktu
	124	Kontrola rozlíšenia a frekvencie
	124	Skontrolujte nasledovné.
	127	Otázky a odpovede
TECHNICKÉ ÚDAJE	129	Všeobecné (S19C300B / S19C300N)
	131	Všeobecné (S19C300F)
	133	Všeobecné (S20C300BL / S20C300NL)
	135	Všeobecné (S20C300FL)
	137	Všeobecné (S22C300B / S22C300N)
	139	Všeobecné (S22C300F)

	141	Všeobecné (S24C300B)
	143	Všeobecné (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)
	145	Šetrič energie
	147	Tabuľka štandardných signálových režimov
PRÍLOHA	150	kontaktujte SAMSUNG WORLD WIDE
	156	Zodpovednosť za platené služby (náklady vzniknuté zákazníkom)
	156	Nejde o poruchu výrobku
	156	Porucha výrobku spôsobená chybou zákazníka
	156	Iné
	158	Správna likvidácia
	158	Správna likvidácia tohoto výrobku (Elektrotechnický a elektronický odpad)
	159	Terminológia
INDEX		

Ochrana autorských práv

V záujme zvyšovania kvality sa obsah tohto návodu môže zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

© 2013 Samsung Electronics

Držiteľom autorských práv k tomuto návodu je spoločnosť Samsung Electronics.

Používanie alebo reprodukovanie tohto návodu alebo jeho častí bez povolenia spoločnosti Samsung Electronics je zakázané.

Microsoft a Windows sú registrované obchodné značky spoločnosti Microsoft Corporation.

VESA, DPM a DDC sú registrované obchodné značky spoločnosti Video Electronics Standards Association.

- Môže vám byť účtovaný správny poplatok, ak
 - (a) privoláte na vlastnú žiadosť technika a produkt nevykazuje žiadnu chybu (t.j. v prípadoch, kde ste si neprečítali túto používateľskú príručku).
 - (b) prinesiete zariadenie do opravárenského strediska a produkt nevykazuje žiadnu chybu (t.j. v prípadoch, kde ste si neprečítali túto používateľskú príručku).
- Výšku daného správneho poplatku vám oznámime skôr, ako sa vykoná akákoľvek obhliadka v práci alebo domácnosti.

Ikony použité v tomto návode

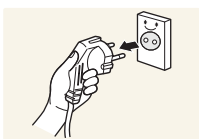


Nasledujúce obrázky sú len orientačné. Situácie z reálneho života sa môžu líšiť od zobrazenia na obrázkoch.

Čistenie

Pri čistení postupujte opatrne, pretože panel a vonkajší povrch pokročilých displejov LCD sa môžu ľahko poškriabať.

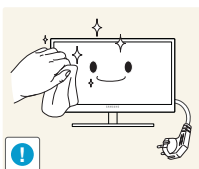
Pri čistení postupujte nasledovne.



1. Vypnite monitor a počítač.
2. Odpojte napájací kábel od monitora.



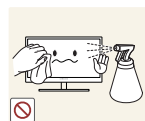
Napájací kábel držte za zástrčku a nedotýkajte sa kábla mokrými rukami. V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom.



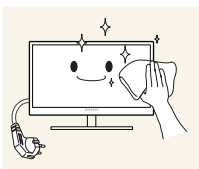
3. Poutierajte monitor čistou, mäkkou a suchou handričkou.



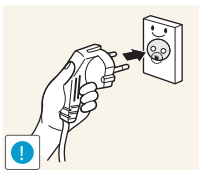
- Na monitor nepoužívajte čistiace prostriedky s obsahom alkoholu, rozpúšťadiel alebo povrchovo aktívnych látok.



- Nestriekajte vodu alebo čistiaci prostriedok priamo na výrobok.



4. Pri čistení vonkajšieho povrchu monitora namočte mäkkú a suchú handričku vo vode a dôkladne ju vyžmýkajte.



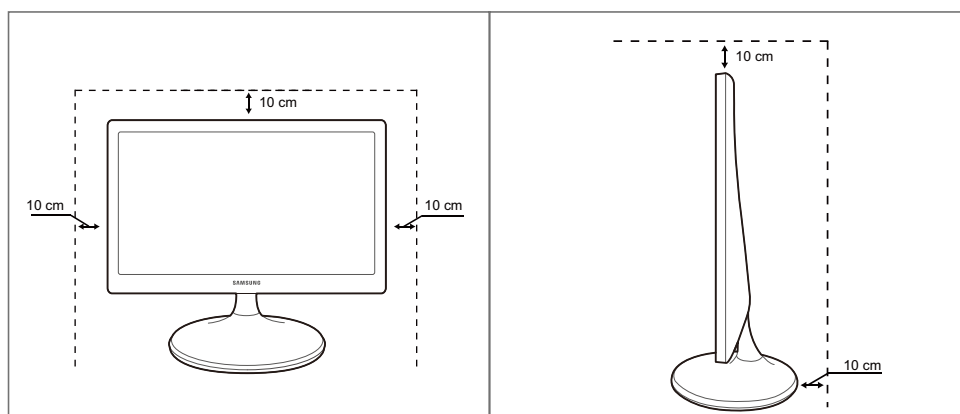
5. Po vyčistení výrobku k nemu pripojte napájací kábel.
6. Zapnite monitor a počítač.

Zabezpečenie priestoru inštalácie

Kvôli vetraniu zabezpečte dostatočný priestor okolo produktu. Zvýšenie vnútornej teploty môže spôsobiť požiar a poškodenie produktu. Pri montáži produktu zabezpečte vytvorenie nižšie uvedeného alebo väčšieho priestoru.



Exteriér sa v závislosti od produktu môže odlišovať.





Opatrenia pri skladovaní







Ak potrebujete vyčistiť vnútro monitora, je nevyhnutné sa obrátiť na servisné stredisko pre zákazníkov spoločnosti Samsung (stránka 150). (Poskytnutie služby je spoplatnené.)

Bezpečnostné zásady

Upozornenie	
NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM – NEOTVÁRAŤ	
Upozornenie : NA ZNÍŽENIE NEBEZPEČENSTVA ZÁSAHU ELEKTRICKÝM PRÚDOM NEODSTRAŇUJTE KRYT (ALEBO ZADNÚ STRANU). VO VNÚTRI SA NENACHÁDZAJÚ ŽIADNE SÚČASTI, KTORÝCH ÚDRŽBU BY MOHOL VYKONÁVAŤ POUŽÍVATEĽ. AKÝKOL'VEK SERVISNÝ ZÁSAH PRENECHAJTE KVALIFIKOVANÝM ODBORNÍKOM.	

	Tento symbol označuje prítomnosť vysokého napätia vo vnútri výrobku. Je nebezpečné dotýkať sa akýchkoľvek vnútorných súčastí výrobku.
	Tento symbol upozorňuje, že s týmto výrobkom boli dodané dôležité informácie týkajúce sa prevádzky a údržby.

Symoly pre bezpečnostné opatrenia

 Výstraha	V prípade nerešpektovania pokynov môže dôjsť k vážnemu alebo smrteľnému zraneniu.
 Upozornenie	V prípade nerešpektovania pokynov môže dôjsť k zraneniu osôb alebo škodám na majetku.
	Činnosti označené týmto symbolom sú zakázané.
	Pokyny označené týmto symbolom je nevyhnutné dodržiavať.

Pred použitím výrobku

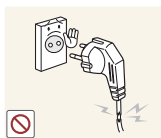
Elektrická energia a bezpečnosť



Nasledujúce obrázky sú len orientačné. Situácie z reálneho života sa môžu líšiť od zobrazenia na obrázkoch.



Výstraha



Nepoužívajte poškodený napájací kábel alebo zástrčku ani uvoľnenú sieťovú zásuvku.

- Môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.



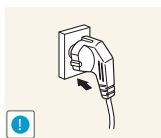
Do tej istej sieťovej zásuvky nezapájajte veľký počet výrobkov.

- V opačnom prípade by mohlo dôjsť k prehriatiu zásuvky a vzniku požiaru.



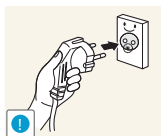
Nedotýkajte sa sieťovej zástrčky mokrými rukami.

- V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom.



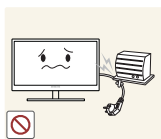
Sieťovú zástrčku zasunite až na doraz tak, aby nebola uvoľnená.

- Nestabilné pripojenie môže spôsobiť požiar.



Sieťovú zástrčku zapojte do uzemnenej sieťovej zásuvky (len izolované zariadenia typu 1).

- Môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo zraneniu.



Napájací kábel neohýbajte ani neťahajte nadmernou silou. Napájací kábel nezaťažujte pôsobením ťažkého predmetu.

- Poškodený napájací kábel môže spôsobiť zásah elektrickým prúdom alebo požiar.



Napájací kábel ani výrobok neumiestňujte v blízkosti zdrojov tepla.

- Môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.



Z okolia kontaktov zástrčky a zásuvky odstráňte cudzorodé látky, napríklad prach, pomocou suchej tkaniny.

- V opačnom prípade môže vzniknúť požiar.

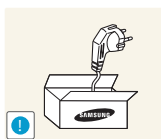
Pred použitím výrobku

⚠ Upozornenie



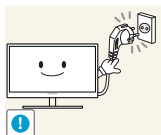
Napájací kábel neodpájajte, keď sa výrobok používa.

- Výrobok sa môže poškodiť náhlou zmenou elektrického prúdu.



Napájací kábel nepoužívajte pre iné výrobky okrem schválených výrobkov dodávaných spoločnosťou Samsung.

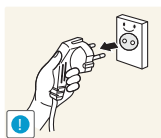
- Môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.



Zásuvka, do ktorej je pripojený napájací kábel, musí byť ľahko prístupná.

- Ak sa pri výrobku vyskytne akýkoľvek problém, úplne prerušte prívod napájania výrobku odpojením napájacieho kábla.

Pomocou vypínača nemožno úplne odpojiť napájanie výrobku.



Pri odpájaní zo sieťovej zásuvky držte napájací kábel za zástrčku.

- Môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.

Inštalácia

⚠ Výstraha



Navrch výrobku neumiestňujte sviečky, odpudzovače hmyzu alebo cigarety. Výrobok neinštalujte v blízkosti zdrojov tepla.

- V opačnom prípade môže vzniknúť požiar.



Výrobok neinštalujte v úzkych priestoroch s nedostatočným vetraním, napríklad na polici na knihy alebo v nástennej skrinke.

- V opačnom prípade môže vzniknúť požiar v dôsledku zvýšenia vnútornej teploty.



Plastový obal výrobku odložte na mieste, kde je mimo dosahu detí.

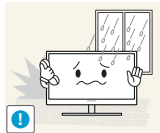
- Deti by sa ním mohli udusiť.

Pred použitím výrobku



Výrobok neinštalujte na nestabilnom alebo vibrujúcom povrchu (nestabilná polica, naklonený povrch a pod.).

- Výrobok môže spadnúť a poškodiť sa alebo spôsobiť zranenie.
- Používanie výrobku na miestach s nadmernými vibráciami môžu spôsobiť jeho poškodenie alebo vznik požiaru.



Výrobok neinštalujte vo vozidle alebo na miestach vystavených pôsobeniu prachu, vlhkosti (kvapky vody a pod.), mastnoty alebo dymu.

- Môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.



Výrobok nevystavuje pôsobeniu priameho slnečného žiarenia, tepla alebo horúcich predmetov, napríklad kachlí.

- V opačnom prípade sa môže skrátiť životnosť výrobku alebo môže vzniknúť požiar.



Výrobok neinštalujte v dosahu malých detí.

- Výrobok môže spadnúť a spôsobiť poranenie detí.



Jedlé oleje, ako napríklad sójový olej, môžu výrobok poškodiť alebo zdeformovať. Neinštalujte výrobok v kuchyni ani v blízkosti kuchynského pultu.

Upozornenie



Pri premiestňovaní výrobku postupujte opatrne, aby výrobok nespadol.

- V opačnom prípade môže dôjsť k poruche výrobku alebo poraneniu osôb.



Výrobok nekladte na jeho prednú stranu.

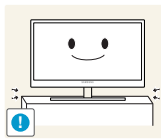
- Obrazovka sa môže poškodiť.



Pri inštalácii výrobku do skrinky alebo na policu zabezpečte, aby spodný okraj prednej časti výrobku neprečnieval.

- Výrobok môže spadnúť a poškodiť sa alebo spôsobiť zranenie.
- Výrobok inštalujte len do skriniek alebo na police správnej veľkosti.

Pred použitím výrobku



Výrobok opatrne položte.

- Výrobok môže spadnúť a poškodiť sa alebo spôsobiť zranenie.



Inštalácia výrobku na netypických miestach (miesto vystavené vysokej koncentrácii jemného prachu, chemickým látkam, extrémnym teplotám alebo vysokej vlhkosti alebo miesto, kde bude výrobok trvalo prevádzkovaný počas dlhšej doby) môže závažným spôsobom ovplyvniť funkciu výrobku.

- Ak chcete výrobok nainštalovať na takomto mieste, pred inštaláciou je nevyhnutné sa poradiť so servisným strediskom pre zákazníkov spoločnosti Samsung (stránka 150).

Prevádzka



Výstraha



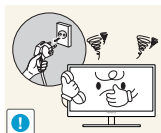
Vo výrobku sa nachádza vysoké napätie. Nepokúšajte sa výrobok sami rozoberať, opravovať alebo upravovať.

- Môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.
- Ak je potrebná oprava, obráťte sa na servisné stredisko pre zákazníkov spoločnosti Samsung (stránka 150).



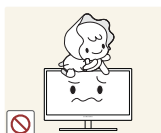
Pred premiestňovaním výrobku vypnite vypínač a odpojte napájací kábel a všetky ostatné pripojené káble.

- V opačnom prípade sa napájací kábel môže poškodiť a spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým prúdom.



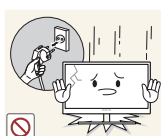
Ak výrobok vydáva nezvyčajné zvuky, cítiť z neho zápach spáleniny alebo dym, okamžite odpojte napájací kábel a obráťte sa na servisné stredisko pre zákazníkov spoločnosti Samsung (stránka 150).

- Môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.



Nedovoľte deťom, aby sa vešali na výrobok alebo vyliezali na jeho vrchnú časť.

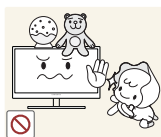
- Výrobok môže spadnúť a spôsobiť dieťaťu poranenie alebo vážnu ujmu.



Ak výrobok spadne alebo sa poškodí jeho vonkajší povrch, vypnite ho, odpojte napájací kábel a obráťte sa na servisné stredisko pre zákazníkov spoločnosti Samsung (stránka 150).

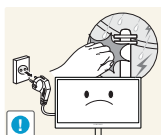
- V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.

Pred použitím výrobku



Na výrobok neumiestňujte ťažké predmety, hračky ani sladkosti.

- Výrobok alebo ťažké predmety môžu spadnúť a spôsobiť vážne poranenie, keď sa deti pokúšajú dosiahnuť na hračky alebo sladkosti.



Počas výskytu bleskov alebo búrky vypnite výrobok a odpojte napájací kábel.

- Môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.



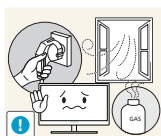
Dajte pozor, aby na výrobok nespadli predmety alebo nebol vystavený nárazom.

- Môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.



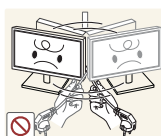
Výrobok nepremiestňujte ťahaním sa napájací kábel alebo iný kábel.

- V opačnom prípade sa napájací kábel môže poškodiť a spôsobiť poruchu výrobku, zásah elektrickým prúdom alebo požiar.



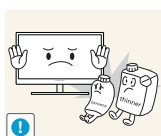
V prípade zistenia úniku plynu sa nedotýkajte výrobku ani sieťovej zástrčky. Priestor taktiež okamžite vyvetrajte.

- Iskry môžu spôsobiť výbuch alebo požiar.



Výrobok nezdvíhajte ani nepremiestňujte ťahaním za napájací kábel alebo iný kábel.

- V opačnom prípade sa napájací kábel môže poškodiť a spôsobiť poruchu výrobku, zásah elektrickým prúdom alebo požiar.



V blízkosti výrobku sa nesmú nachádzať ani používať horľavé spreje ani zápalné látky.

- Môže dôjsť k výbuchu alebo požiaru.



Zabezpečte, aby vetracie otvory neboli blokované obrusmi alebo závesmi.

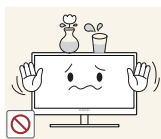
- V opačnom prípade môže vzniknúť požiar v dôsledku zvýšenia vnútornej teploty.

Pred použitím výrobku



Do vetracích otvorov alebo konektorov výrobku nevkladajte kovové predmety (paličky, mince, sponky a pod.) alebo zápalné predmety (papier, zápalky a pod.).

- Ak sa do výrobku dostane voda alebo iná cudzorodá látka, vypnite ho, odpojte napájací kábel a obráťte sa na servisné stredisko pre zákazníkov spoločnosti Samsung (stránka 150).
- Môže dôjsť k poruche výrobku, zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.

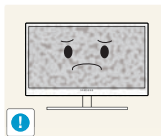


Na výrobok neumiestňujte predmety obsahujúce kvapaliny (vázy, nádoby, fľaše a pod.) ani kovové predmety.

- Ak sa do výrobku dostane voda alebo iná cudzorodá látka, vypnite ho, odpojte napájací kábel a obráťte sa na servisné stredisko pre zákazníkov spoločnosti Samsung (stránka 150).
- Môže dôjsť k poruche výrobku, zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.

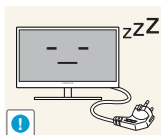


Upozornenie



Ponechanie obrazovky bez zmeny na statickej snímke dlhšiu dobu môže spôsobiť vypálenie zvyškového obrazu alebo vznik chybných pixelov.

- Ak sa výrobok chystáte dlhšie nepoužívať, aktivujte režim úspory energie alebo šetrič obrazovky s pohyblivým obrazom.



Ak neplánujete výrobok dlhšiu dobu používať (počas dovolenky a pod.), odpojte napájací kábel zo sieťovej zásuvky.

- V opačnom prípade môže dôjsť k požiaru v dôsledku nahromadeného prachu, prehriatia, zásahu elektrickým prúdom alebo elektrického zvodu.



Výrobok používajte s odporúčaným rozlíšením a frekvenciou.

- Môže dôjsť k zhoršeniu zraku.



Napájacie adaptéry DC neumiestňujte k sebe.

- V opačnom prípade môže vzniknúť požiar.



Pred použitím napájacieho adaptéra DC z neho odstráňte plastový obal.

- V opačnom prípade môže vzniknúť požiar.

Pred použitím výrobku



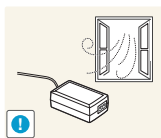
Zabezpečte, aby sa do napájacieho zariadenia DC nedostala voda a aby nebolo mokré.

- Môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.
- Výrobok nepoužívajte vonku, kde by mohol byť vystavený pôsobeniu dažďa alebo snehu.
- Dajte pozor, aby ste napájací adaptér DC nezamokrili pri umývaní podlahy.

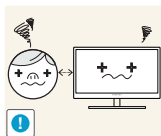


Napájací adaptér DC neumiestňujte v blízkosti vykurovacích zariadení.

- V opačnom prípade môže vzniknúť požiar.



Napájací adaptér DC umiestnite na dobre vetranom mieste.



Dlhodobé sledovanie obrazovky príliš zblízka môže spôsobiť zhoršenie zraku.



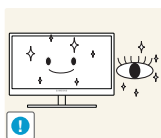
Monitor nedržte hore nohami ani ho nepremiestňujte tak, že ho držíte za stojan.

- Výrobok môže spadnúť a poškodiť sa alebo spôsobiť zranenie.



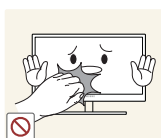
V blízkosti výrobku nepoužívajte zvlhčovače ani kachle.

- Môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.

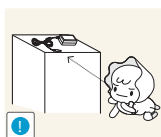


Po každej hodine používania výrobku nechajte svoje oči na viac ako 5 minút oddýchnuť.

- Únava očí sa zmierni.

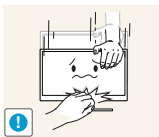


Ak bol výrobok dlhšiu dobu zapnutý, nedotýkajte sa obrazovky, pretože môže byť horúca.



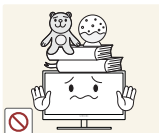
Malé súčasti príslušenstva k výrobku odložte mimo dosahu detí.

Pred použitím výrobku



Pri nastavovaní uhla výrobku a výšky stojana postupujte opatrne.

- V opačnom prípade môže u detí dôjsť k privretiu alebo poraneniu prstov alebo rúk.
- Nadmerné naklonenie výrobku môže spôsobiť jeho pád a následné poranenie.



Na výrobok neumiestňujte ťažké predmety.

- Môže dôjsť k poruche výrobku alebo poraneniu osôb.

Správna poloha na používanie produktu



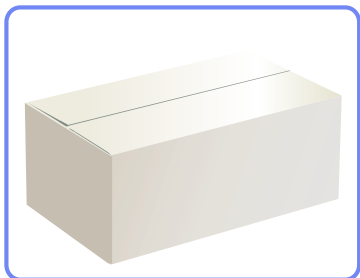
Výrobok používajte v správnej polohe podľa nasledujúceho opisu:

- Narovnajte chrbát.
- Vzdialenosť medzi očami a obrazovkou má byť 45 až 50 cm, pričom na obrazovku by ste sa mali pozerieť mierne smerom nadol.
Oči sa majú nachádzať priamo pred obrazovkou.
- Uhol nastavte tak, aby sa od obrazovky neodrážalo svetlo.
- Predlaktie má byť kolmo voči hornej časti ruky a vodorovne so zadnou stranou ruky.
- Lakte majú byť približne v pravom uhle.
- Výšku výrobku nastavte tak, aby ste mohli mať kolena ohnuté v uhle minimálne 90 stupňov, päty položené na podlahe a ruky nižšie ako na úrovni srdca.

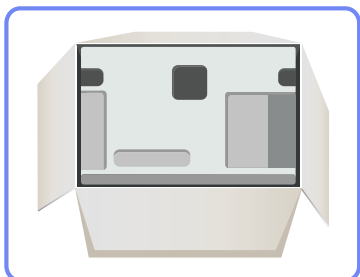
1.1 Kontrola obsahu

1.1.1 Vybalenie

- 1 Otvorte balenie. Pri otváraní balenia ostrým nástrojom dajte pozor, aby ste nepoškodili výrobok.



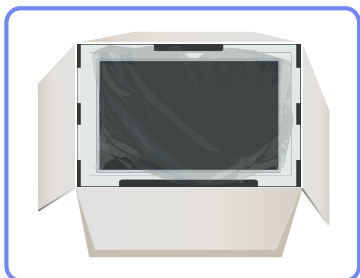
- 2 Z výrobku odstráňte polystyrénové obalové materiály.



- 3 Skontrolujte komponenty a odstráňte polystyrén a plastové vrece.



Obrázok je len pre porovnanie.



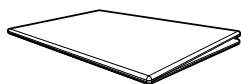
- 4 Krabicu odložte na suché miesto tak, aby ste ho mohli v budúcnosti použiť pri premiestňovaní produktu.

1.1.2 Kontrola komponentov



- Ak niektorá položka chýba, obráťte sa na predajcu, u ktorého ste výrobok zakúpili.
- Vzhľad samostatne predaných komponentov a položiek sa môže líšiť od uvedeného obrázka.

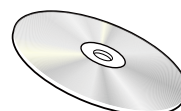
Komponenty



Príručka rýchlym nastavením



Záručný list
(V niektorých lokalitách nie je k dispozícii)



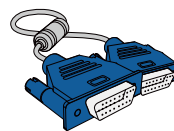
Používateľská príručka



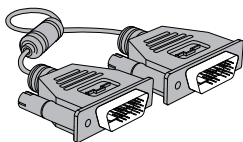
Napájací kábel



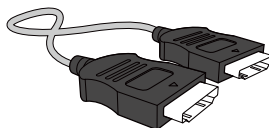
Napájací adaptér
jednosmerného prúdu



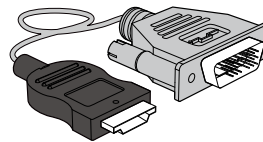
Kábel D-SUB (možnosť)



Kábel DVI (možnosť)



kábel HDMI (možnosť)



kábel HDMI-DVI (možnosť)



Podstavec stojana



Konektor stojana
(ostatné oblasti)



Konektor stojana
(len v Severnej Amerike)



Komponenty sa môžu na rôznych miestach líšiť.

1.2 Diely

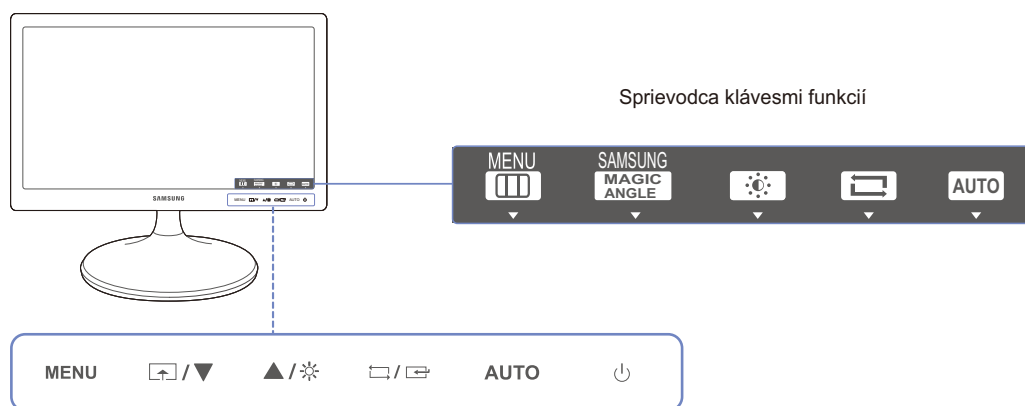
1.2.1 Predné tlačidlá













Farba a tvar dielov sa môžu líšiť od uvedeného zobrazenia.

Technické údaje sa môžu za účelom zlepšenia kvality meniť bez predchádzajúceho upozornenia.

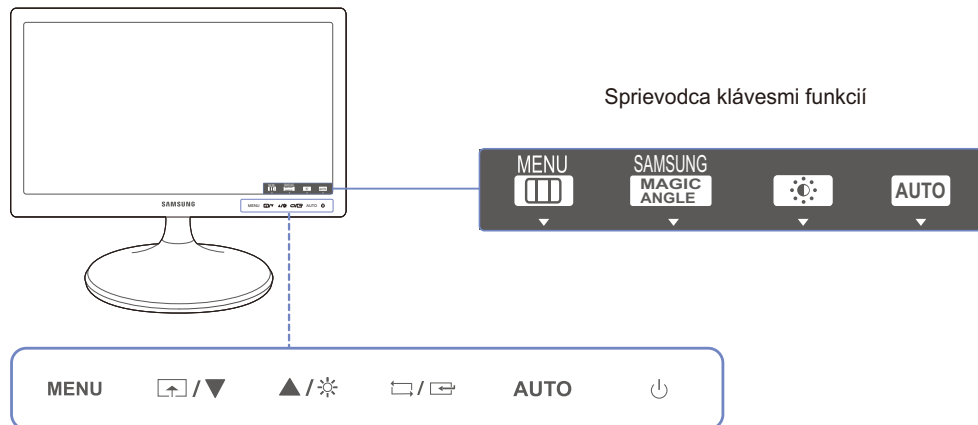
S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B













Ikony	Popis
MENU	<p>Slúži na otvorenie alebo zatvorenie obrazovkovej ponuky (OSD) alebo na návrat do poslednej ponuky.</p> <ul style="list-style-type: none"> Zámka ovládania OSD: Zachová aktuálne nastavenia alebo uzamkne ovládanie OSD, aby sa predišlo neúmyselným zmenám v nastaveniach. Zapnúť: Ak chcete uzamknúť ovládanie OSD, stlačte a podržte tlačidlo [MENU] na 10 sekúnd. Vypnúť: Ak chcete odomknúť ovládanie OSD, stlačte a podržte tlačidlo [MENU] dlhšie ako 10 sekúnd. <p> Ak je ovládanie OSD uzamknuté,</p> <ul style="list-style-type: none"> Funkcie Brightness, Contrast a SAMSUNG MAGIC ANGLE je možné upravovať a údaje v časti INFORMATION je možné prehliadať. Funkciu Customized Key možno použiť stlačením tlačidla [↑]. (Položka Customized Key je k dispozícii, keď je OSD ovládanie uzamknuté)

Ikony	Popis
	<p>Nakonfigurujte funkciu Customized Key a stlačte tlačidlo []. Povolia sa nasledujúce možnosti.</p> <p>SAMSUNG MAGICAngle - SAMSUNG MAGICBright - Eco Saving - Image Size</p> <p> Ak chcete nakonfigurovať funkciu Customized Key, prejdite na položku SETUP&RESET → Customized Key a vyberte želaný režim.</p>
	<p>Slúži na presun k hornej alebo dolnej ponuke alebo na nastavenie hodnoty položky v ponuke OSD.</p>
	<p>Toto tlačidlo použite na ovládanie jasu a kontrastu obrazovky.</p>
	<p>Potvrdenie výberu ponuky.</p> <p>Stlačením tlačidla [] v čase, keď sa nezobrazuje ponuka OSD, sa zmení vstupný zdroj (Analog/DVI). Ak výrobok zapnete alebo zmeníte vstupný zdroj stlačením tlačidla [], v ľavom hornom rohu obrazovky sa zobrazí správa s informáciou o zmenenom vstupnom zdroji.</p>
<p>AUTO</p>	<p>Stlačte tlačidlo [AUTO] pre automatickú úpravu nastavení obrazovky.</p> <p> <ul style="list-style-type: none"> Zmena rozlíšenia vo vlastnostiach obrazovky aktivuje funkciu Auto Adjustment. (K dispozícii iba v režime Analog.) </p>
	<p>Zapnite alebo vypnite obrazovku.</p>
<p>Sprievodca klávesmi funkcií</p>	<p>Po stlačení ovládacieho tlačidla na výrobku sa pred otvorením ponuky na obrazovke zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. (Sprievodca zobrazuje funkciu stlačeného tlačidla.)</p> <p>Prístup k ponuke na obrazovke počas zobrazenia sprievodcu získate tak, že príslušné tlačidlo stlačíte ešte raz.</p> <p>Sprievodca klávesmi funkcií sa môže líšiť v závislosti od funkcie alebo modelu výrobku.</p> <p>Pozri informácie o príslušnom výrobku.</p>

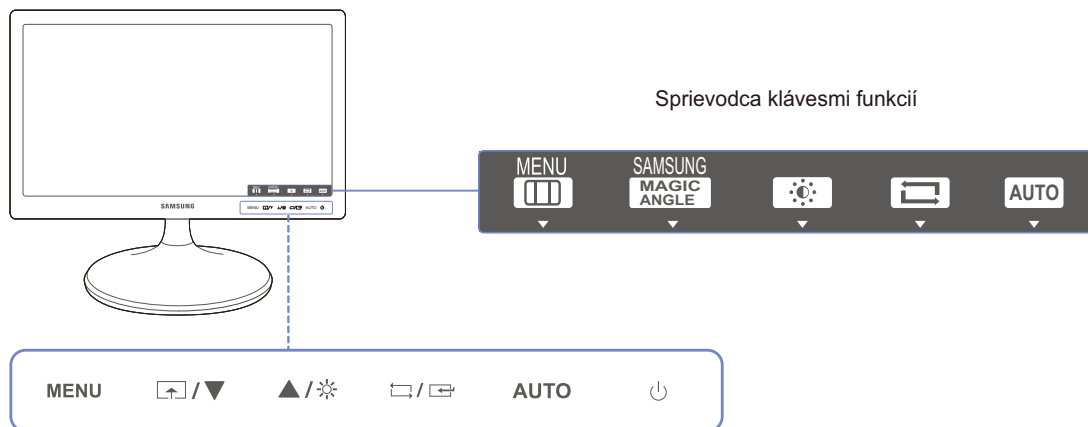
S19C300N / S20C300NL / S22C300N









Ikony	Popis
MENU	<p>Slúži na otvorenie alebo zatvorenie obrazovkovej ponuky (OSD) alebo na návrat do poslednej ponuky.</p> <ul style="list-style-type: none"> Zámka ovládania OSD: Zachová aktuálne nastavenia alebo uzamkne ovládanie OSD, aby sa predišlo neúmyselným zmenám v nastaveniach. Zapnúť: Ak chcete uzamknúť ovládanie OSD, stlačte a podržte tlačidlo [MENU] na 10 sekúnd. Vypnúť: Ak chcete odomknúť ovládanie OSD, stlačte a podržte tlačidlo [MENU] dlhšie ako 10 sekúnd. <p> Ak je ovládanie OSD uzamknuté,</p> <ul style="list-style-type: none"> Funkcie Brightness, Contrast a SAMSUNG MAGIC Angle je možné upravovať a údaje v časti INFORMATION je možné prehliadať. Funkciu Customized Key možno použiť stlačením tlačidla []. (Položka Customized Key je k dispozícii, keď je OSD ovládanie uzamknuté)
	<p>Nakonfigurujte funkciu Customized Key a stlačte tlačidlo []. Povolí sa nasledujúce možnosti.</p> <p>SAMSUNG MAGIC Angle - SAMSUNG MAGIC Bright - Eco Saving - Image Size</p> <p> Ak chcete nakonfigurovať funkciu Customized Key, prejdite na položku SETUP&RESET → Customized Key a vyberte želaný režim.</p>
	<p>Slúži na presun k hornej alebo dolnej ponuke alebo na nastavenie hodnoty položky v ponuke OSD.</p>
	<p>Toto tlačidlo použite na ovládanie jasú a kontrastu obrazovky.</p>

Ikony	Popis
	Potvrdenie výberu ponuky.
AUTO	<p>Stlačte tlačidlo [AUTO] pre automatickú úpravu nastavení obrazovky.</p> <p> Zmena rozlíšenia vo vlastnostiach obrazovky aktivuje funkciu Auto Adjustment.</p>
	Zapnite alebo vypnite obrazovku.
Sprievodca klávesmi funkcií	<p>Po stlačení ovládacieho tlačidla na výrobku sa pred otvorením ponuky na obrazovke zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. (Sprievodca zobrazuje funkciu stlačeného tlačidla.)</p> <p>Prístup k ponuke na obrazovke počas zobrazovania sprievodcu získate tak, že príslušné tlačidlo stlačíte ešte raz.</p> <p>Sprievodca klávesmi funkcií sa môže líšiť v závislosti od funkcie alebo modelu výrobku.</p> <p>Pozri informácie o príslušnom výrobku.</p>

S22C300H / S24C300H / S24C300HL



Ikony	Popis
MENU	<p>Slúži na otvorenie alebo zatvorenie obrazovkovej ponuky (OSD) alebo na návrat do poslednej ponuky.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zámka ovládania OSD: Zachová aktuálne nastavenia alebo uzamkne ovládanie OSD, aby sa predišlo neúmyselným zmenám v nastaveniach. • Zapnúť: Ak chcete uzamknúť ovládanie OSD, stlačte a podržte tlačidlo [MENU] na 10 sekúnd. • Vypnúť: Ak chcete odomknúť ovládanie OSD, stlačte a podržte tlačidlo [MENU] dlhšie ako 10 sekúnd. <p> Ak je ovládanie OSD uzamknuté,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funkcie Brightness, Contrast a SAMSUNG MAGIC Angle je možné upravovať a údaje v časti INFORMATION je možné prehliadať. • Funkciu Customized Key možno použiť stlačením tlačidla [↕]. (Položka Customized Key je k dispozícii, keď je OSD ovládanie uzamknuté)
	<p>Nakonfigurujte funkciu Customized Key a stlačte tlačidlo [↕]. Povolí sa nasledujúce možnosti.</p> <p>SAMSUNG MAGIC Angle - SAMSUNG MAGIC Bright - Eco Saving - Image Size</p> <p> Ak chcete nakonfigurovať funkciu Customized Key, prejdite na položku SETUP&RESET → Customized Key a vyberte želaný režim.</p>
	<p>Slúži na presun k hornej alebo dolnej ponuke alebo na nastavenie hodnoty položky v ponuke OSD.</p>
	<p>Toto tlačidlo použite na ovládanie jasů a kontrastu obrazovky.</p>

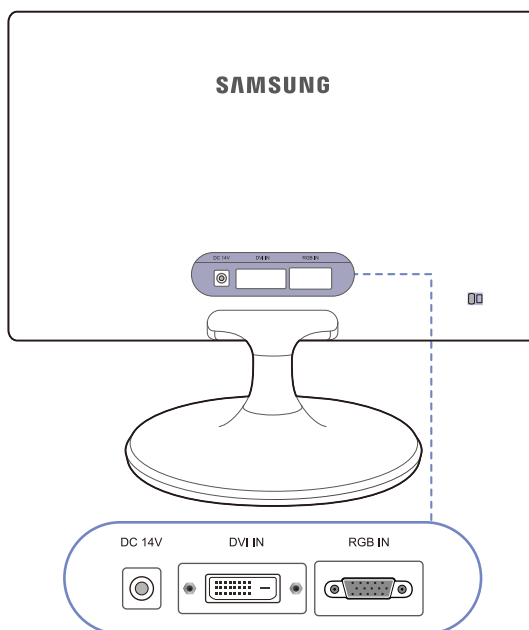
Ikony	Popis
	<p>Potvrdenie výberu ponuky.</p> <p>Stlačením tlačidla [/] v čase, keď sa nezobrazuje ponuka OSD, sa zmení vstupný zdroj (Analog/HDMI). Ak výrobok zapnete alebo zmeníte vstupný zdroj stlačením tlačidla [/], v ľavom hornom rohu obrazovky sa zobrazí správa s informáciou o zmenenom vstupnom zdroji.</p>
<p>AUTO</p>	<p>Stlačte tlačidlo [AUTO] pre automatickú úpravu nastavení obrazovky.</p> <ul style="list-style-type: none">  Zmena rozlíšenia vo vlastnostiach obrazovky aktivuje funkciu Auto Adjustment. (K dispozícii iba v režime Analog.)
	<p>Zapnite alebo vypnite obrazovku.</p>
<p>Sprievodca klávesmi funkcií</p>	<p>Po stlačení ovládacieho tlačidla na výrobku sa pred otvorením ponuky na obrazovke zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. (Sprievodca zobrazuje funkciu stlačeného tlačidla.)</p> <p>Prístup k ponuke na obrazovke počas zobrazovania sprievodcu získate tak, že príslušné tlačidlo stlačíte ešte raz.</p> <p>Sprievodca klávesmi funkcií sa môže líšiť v závislosti od funkcie alebo modelu výrobku.</p> <p>Pozri informácie o príslušnom výrobku.</p>

1.2.2 Zadná strana



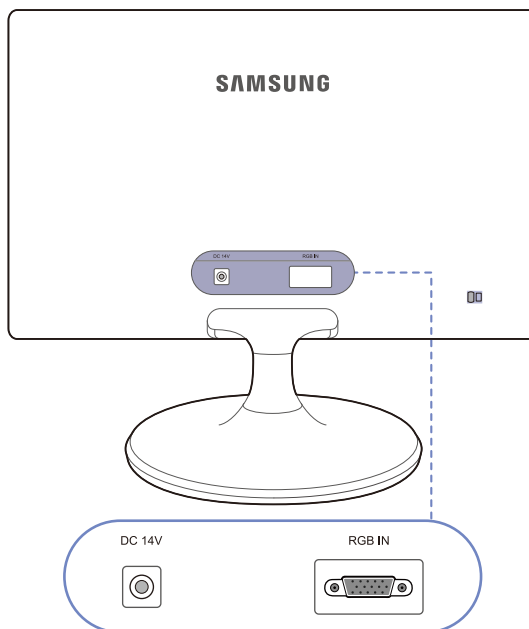
- Farba a tvar dielov sa môžu líšiť od uvedeného zobrazenia.
Technické údaje sa môžu za účelom zlepšenia kvality meniť bez predchádzajúceho upozornenia.
- Porty na produkte sa môžu líšiť v závislosti on konkrétneho produktu.


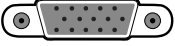
S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B



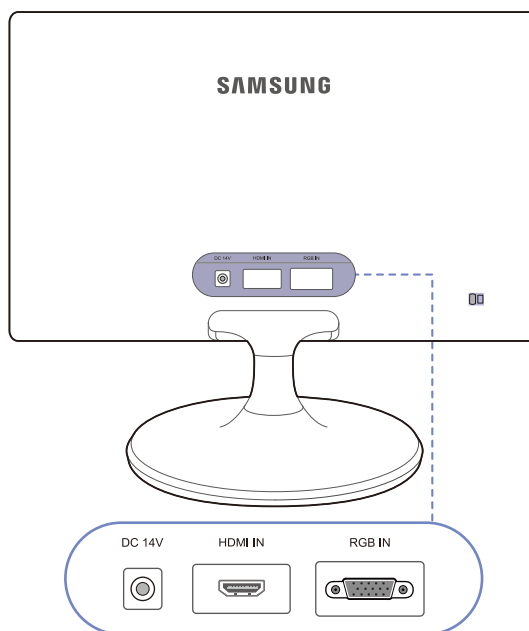
Port	Popis
DC 14V 	Slúži na pripojenie k napájacímu adaptéru DC.
DVI IN 	Pripája sa k zdrojovému zariadeniu pomocou kábla DVI.
RGB IN 	Slúži na pripojenie k počítaču pomocou kábla D-SUB.



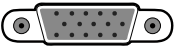
S19C300N / S20C300NL / S22C300N



Port	Popis
DC 14V 	Slúži na pripojenie k napájacímu adaptéru DC.
RGB IN 	Slúži na pripojenie k počítaču pomocou kábla D-SUB.

S22C300H / S24C300H / S24C300HL



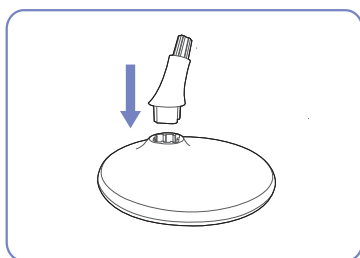
Port	Popis
DC 14V 	Slúži na pripojenie k napájacímu adaptéru DC.
HDMI IN 	Pripája sa k zdrojovému zariadeniu pomocou kábla HDMI.
RGB IN 	Slúži na pripojenie k počítaču pomocou kábla D-SUB.

1.3 Inštalácia

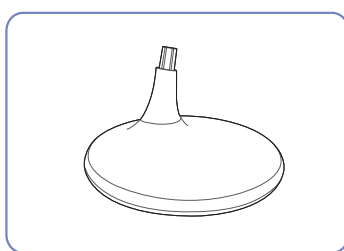
1.3.1 Upevnenie stojana



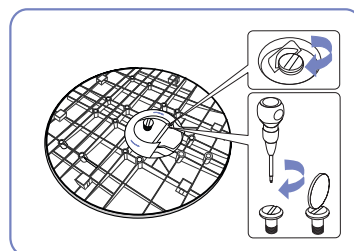
Pred zložením výrobku položte výrobok na rovný a stabilný povrch tak, že obrazovka bude smerovať nadol.



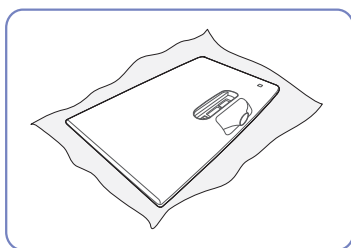
Do stojanu vložte konektor stojanu v smere, ako je to znázornené na obrázku.



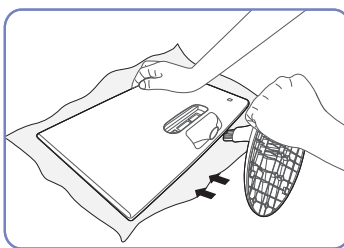
Skontrolujte, či je konektor stojanu pevne pripojený.



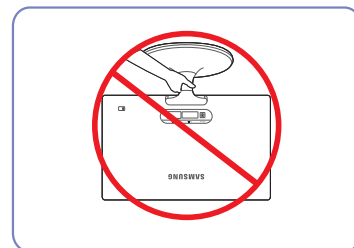
Úplne otočte pripájacou skrutkou na spodnej strane stojanu tak, aby sa úplne upevnila.



Na stôl položte mäkkú tkaninu, aby ste chránili výrobok a výrobok položte na stôl tak, že predná strana výrobku bude smerovať nadol.

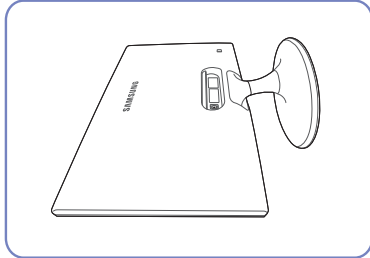


Hlavnú časť tela výrobku uchopte rukou tak, ako je to zobrazené na obrázku. Zatlačte zložený stojan do hlavnej časti tela v smere šípky tak, ako je to zobrazené na obrázku.

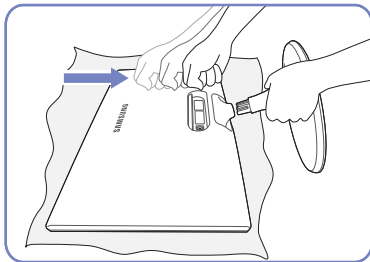


- Upozornenie
Produkt nedržte hore nohami len za stojan.

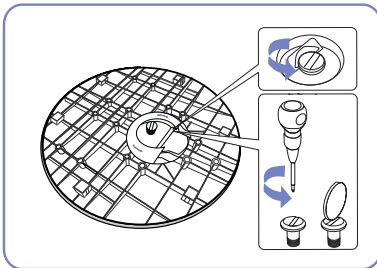
1.3.2 Odstránenie stojanu



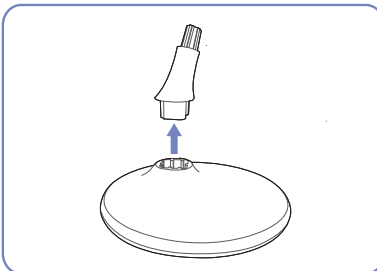
Na stôl položte mäkkú tkaninu, aby ste chránili výrobok a výrobok položte na stôl tak, že predná strana výrobku bude smerovať nadol.



Jednou rukou uchopíte puzdro stojana a druhou zovretou rukou udrite na vrchnú časť základne stojana v smere šípky, čím oddelíte základňu stojana.

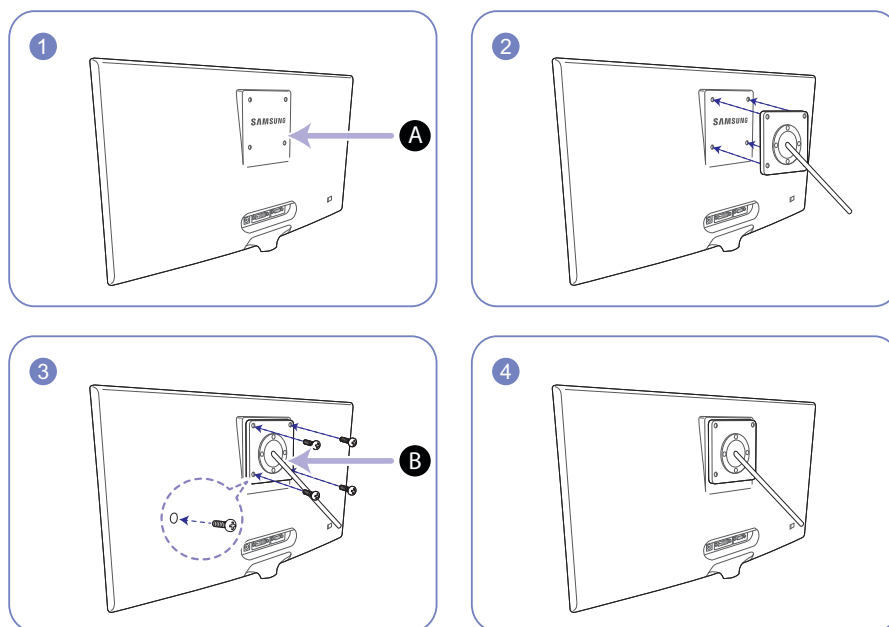


Otočte pripájacou skrutkou na spodnej strane stojanu, aby ste ho oddelili.



Konektor stojanu vyberte zo stojanu tak, že ho vytiahnete v smere šípky, ako je to zobrazené na obrázku.

1.3.3 Inštalácia súpravy držiaka na stenu alebo stojana na pracovný stôl (S19C300F / S20C300FL / S22C300F)



A Sem namontujte súpravu držiaka na stenu alebo stojan na pracovný stôl

B Konzola (predáva sa samostatne)

Zarovnajzte závit a pevne dotiahnite skrutky na konzole produktu k príslušným dielom na súprave držiaka na stenu alebo stojana na pracovný stôl, ktorý chcete namontovať.



Poznámky

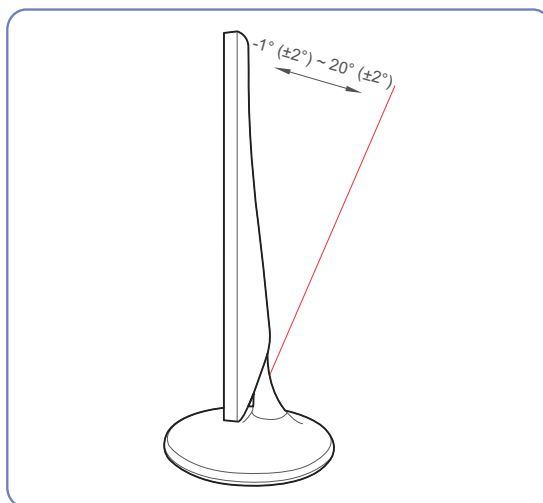
- Ak použijete skrutku dlhšiu ako je štandardná dĺžka, môžete poškodiť interné komponenty zariadenia.
- Dĺžka skrutiek nevyhnutná pre držiak na stenu, ktorý nevyhovuje štandardom VESA, sa môže odlišovať v závislosti od technických parametrov.
- Nepoužívajte skrutky, ktoré nie sú v súlade s technickými údajmi pre skrutky podľa noriem VESA. Súpravu držiaka na stenu ani stojan na pracovný stôl nedemontujte pôsobením nadmernej sily. Produkt sa môže poškodiť alebo spadnúť a spôsobiť fyzické zranenie. Spoločnosť Samsung nepreberá zodpovednosť za žiadne škody ani osobné ujmy spôsobené použitím nevhodných skrutiek alebo montážou súpravy držiaka na stenu alebo stojana na pracovný stôl pôsobením nadmernej sily.
- Spoločnosť Samsung nepreberá zodpovednosť za žiadne poškodenia produktu ani ujmy na zdraví spôsobené používaním iného ako špecifikovaného držiaka na stenu ani pokusmi o svojpomocnú montáž držiaka na stenu.
- Ak chcete zariadenie namontovať na stenu, zakúpte súpravu držiaka na stenu, ktorú je možné nainštalovať 10 alebo viac cm od steny.

- Použite súpravu držiaka na stenu, ktorá vyhovuje príslušným štandardom.
- Ak chcete monitor nainštalovať pomocou držiaka na stenu, odpojte od monitora podstavec stojana.

1.3.4 Nastavenie sklonu výrobku



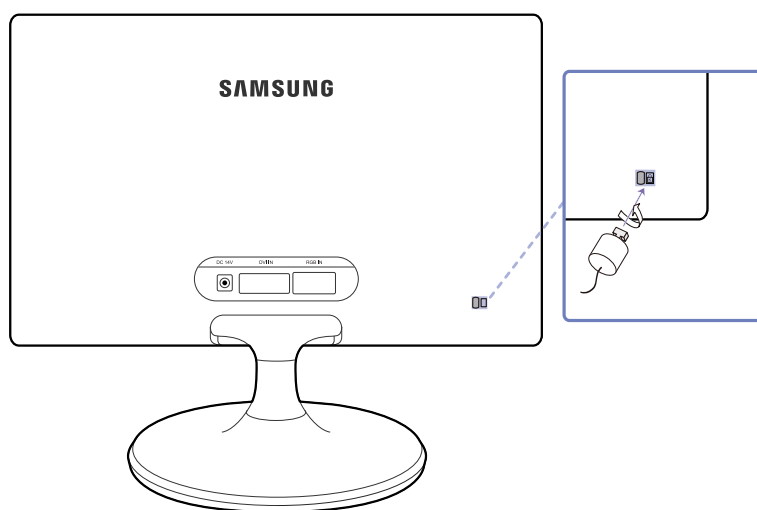
Farba a tvar dielov sa môžu líšiť od uvedeného zobrazenia. Technické údaje sa môžu za účelom zlepšenia kvality meniť bez predchádzajúceho upozornenia.



- Môžete nastaviť sklon monitora.
- Držte dolnú časť produktu a opatrne nastavte naklonenie.

1.3.5 Zámka proti odcudzeniu

Zámka proti odcudzeniu vám umožňuje bezpečné používanie produktu aj na verejných miestach. Tvar uzamykacieho zariadenia a spôsob uzamknutia závisia od výrobcu. Podrobnosti nájdete v používateľskej príručke dodanej s vašim uzamykacím zariadením proti odcudzeniu. Uzamykacie zariadenie sa predáva samostatne.



Farba a tvar dielov sa môžu líšiť od uvedeného zobrazenia. Technické údaje sa môžu za účelom zlepšenia kvality meniť bez predchádzajúceho upozornenia.

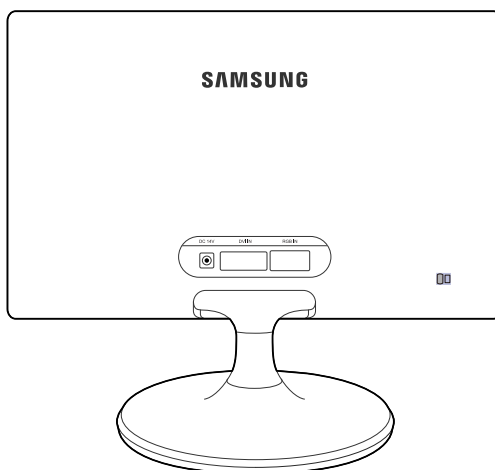
Uzamknutie uzamykacieho zariadenia proti odcudzeniu:

- 1 Kábel uzamykacieho zariadenia proti odcudzeniu pripevnite k ťažkému predmetu, ako napríklad k stolu.
- 2 Jeden koniec kábla prevlečte cez slučku na druhom konci.
- 3 Do bezpečnostnej zásuvky na zadnej strane displeja vložte zámku Kensington Lock.
- 4 Uzamknite uzamykacie zariadenie.



- Uzamykacie zariadenie proti odcudzeniu môžete zakúpiť samostatne.
- Podrobnosti nájdete v používateľskej príručke dodanej s vašim uzamykacím zariadením proti odcudzeniu.
- Uzamykacie zariadenia proti odcudzeniu môžete zakúpiť u predajcov elektroniky alebo on-line.

2.1 Pred pripojením



2.1.1 Kontrolné body pred pripojením

- Pred pripojením zdrojového zariadenia si prečítajte používateľskú príručku, ktorú ste s ním dostali. Počet a umiestnenie portov na zdrojových zariadeniach sa môžu pri jednotlivých zariadeniach líšiť.
- Napájací kábel nepripájajte, pokiaľ nevykonáte všetky pripojenia. Pripojenie napájacieho kábla počas pripájania môže produkt poškodiť.
- Skontrolujte typy portov na zadnej strane produktu, ktorý chcete pripojiť.

2.2 Pripojenie a používanie počítača

Vyberte spôsob pripojenia, ktorý vyhovuje vášmu počítaču.



Pripájacie diely sa môžu pri rôznych produktoch odlišovať.

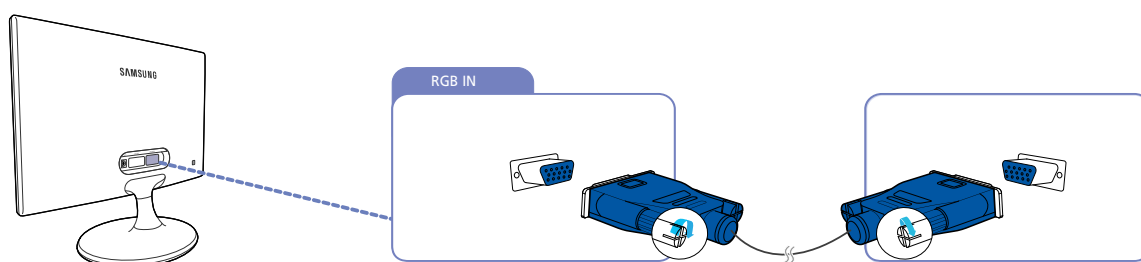
2.2.1 Pripojenie pomocou kábla D-SUB (analogový typ)



Napájací kábel zapojte až po pripojení všetkých ostatných káblov.

Najprv pripojte zdrojové zariadenie, až potom napájací kábel.

S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S22C300H / S24C300B / S24C300H / S24C300HL

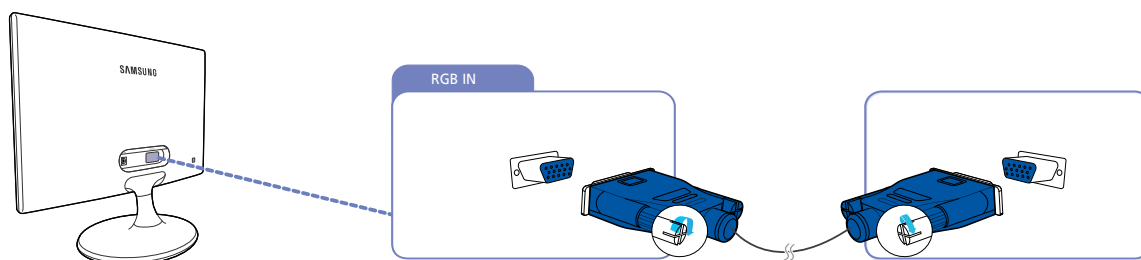


- 1 Kábel D-SUB pripojte k portu [RGB IN] na zadnej strane produktu a k portu RGB na počítači.
- 2 Napájací adaptér zapojte k produktu a do napájacej zásuvky.
Potom zapnite vypínač na PC. (Podrobnosti nájdete v časti „2.2.6 Pripojenie napájania“.)
- 3 Stlačením tlačidla [□/☐] na výrobku zmeňte vstupný zdroj na možnosť **Analog**.



Porty na produkte sa môžu líšiť v závislosti on konkrétneho produktu.

S19C300N / S20C300NL / S22C300N



- 1 Kábel D-SUB pripojte k portu [RGB IN] na zadnej strane produktu a k portu RGB na počítači.
- 2 Napájací adaptér zapojte k produktu a do napájacej zásuvky.
Potom zapnite vypínač na PC. (Podrobnosti nájdete v časti „2.2.6 Pripojenie napájania“.)



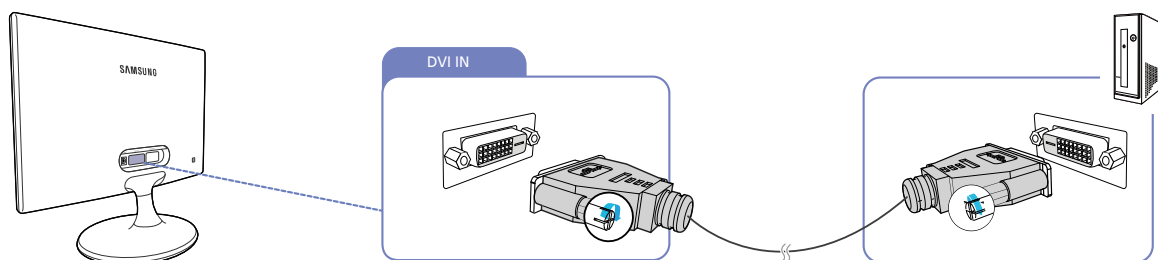
Porty na produkte sa môžu líšiť v závislosti on konkrétneho produktu.

2.2.2 Prípojenie pomocou kábla DVI (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)



Napájací kábel zapojte až po pripojení všetkých ostatných káblov.

Najprv pripojte zdrojové zariadenie, až potom napájací kábel.



- 1 Kábel DVI pripojte k portu [DVI IN] na zadnej strane zariadenia a portu DVI na počítači.
- 2 Napájací adaptér zapojte k produktu a do napájacej zásuvky.
Potom zapnite vypínač na PC. (Podrobnosti nájdete v časti „2.2.6 Prípojenie napájania“.)
- 3 Stlačením tlačidla [□/⊞] na výrobku zmeňte vstupný zdroj na možnosť **DVI**.



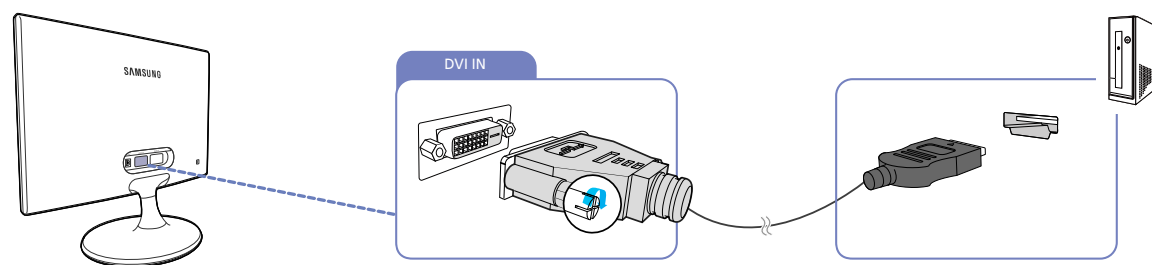
Porty na produkte sa môžu líšiť v závislosti on konkrétného produktu.

2.2.3 Prípojenie pomocou kábla DVI-HDMI (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)



Napájací kábel zapojte až po pripojení všetkých ostatných káblov.

Najprv pripojte zdrojové zariadenie, až potom napájací kábel.



- 1 Kábel HDMI-DVI pripojte k portu [DVI IN] na zadnej strane zariadenia a portu HDMI na počítači.
- 2 Napájací adaptér zapojte k produktu a do napájacej zásuvky.
Potom zapnite vypínač na PC. (Podrobnosti nájdete v časti „2.2.6 Prípojenie napájania“.)
- 3 Stlačením tlačidla [□/⊞] na výrobku zmeňte vstupný zdroj na možnosť **DVI**.



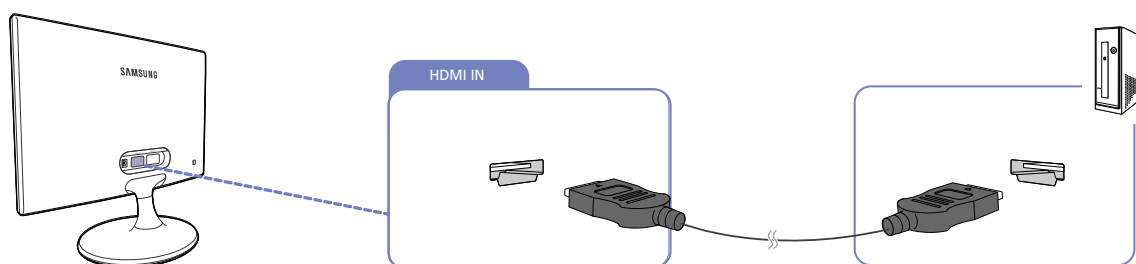
Porty na produkte sa môžu líšiť v závislosti on konkrétného produktu.

2.2.4 Pripojenie pomocou kábla HDMI (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)



Napájací kábel zapojte až po pripojení všetkých ostatných káblov.

Najprv pripojte zdrojové zariadenie, až potom napájací kábel.



- 1 Kábel HDMI pripojte k portu [HDMI IN] na zadnej strane zariadenia a portu HDMI na počítači.
- 2 Napájací adaptér zapojte k produktu a do napájacej zásuvky.
Potom zapnite vypínač na PC. (Podrobnosti nájdete v časti „2.2.6 Pripojenie napájania“.)
- 3 Stlačením tlačidla [□/⏏] na výrobku zmeňte vstupný zdroj na možnosť **HDMI**.



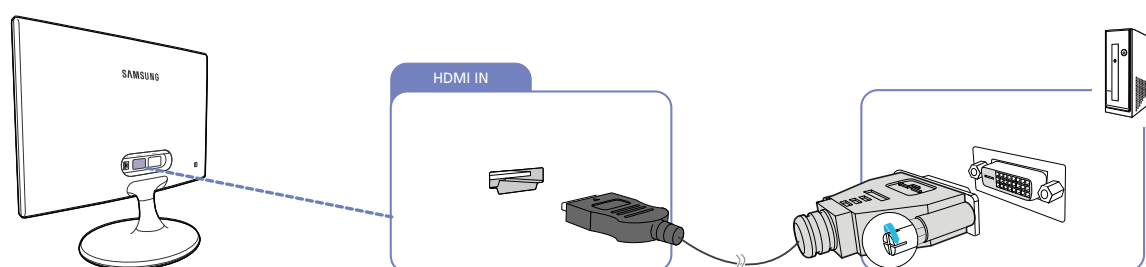
Porty na produkte sa môžu líšiť v závislosti on konkrétného produktu.

2.2.5 Pripojenie pomocou kábla HDMI-DVI (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)



Napájací kábel zapojte až po pripojení všetkých ostatných káblov.

Najprv pripojte zdrojové zariadenie, až potom napájací kábel.



- 1 Kábel HDMI-DVI pripojte k portu [HDMI IN] na zadnej strane zariadenia a portu DVI na počítači.
- 2 Napájací adaptér zapojte k produktu a do napájacej zásuvky.
Potom zapnite vypínač na PC. (Podrobnosti nájdete v časti „2.2.6 Pripojenie napájania“.)
- 3 Stlačením tlačidla [□/⏏] na výrobku zmeňte vstupný zdroj na možnosť **HDMI**.



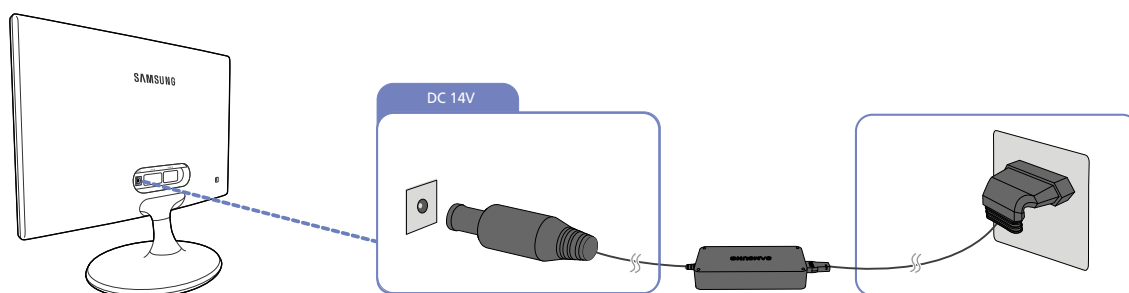
Porty na produkte sa môžu líšiť v závislosti on konkrétného produktu.

2.2.6 Pripojenie napájania

Napájací kábel pripojte k sieťovému napájacímu adaptéru.

Potom pripojte napájací adaptér DC k portu [DC 14V] na zadnej strane výrobku.

Ďalej zapojte napájací kábel do elektrickej zásuvky.



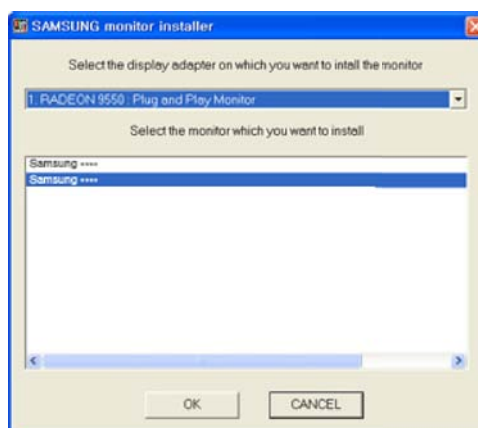
Vstupné napätie sa automaticky prepína.

2.2.7 Inštalácia ovládača



- Optimálne rozlíšenie a frekvenciu môžete pre tento produkt nastaviť inštaláciou príslušných ovládačov pre tento produkt.
- Inštalačný ovládač je súčasťou disku CD, ktorý sa dodáva spolu s produktom.
- Ak dodaný súbor nie je správny, prejdite na lokalitu spoločnosti Samsung (<http://www.samsung.com/>) a prevezmite súbor.

- 1 Disk CD používateľskej príručky dodaný spolu s produktom vložte do mechaniky CD-ROM.
- 2 Kliknite na položku "Windows Driver".
- 3 V inštalácii pokračujte postupovaním podľa pokynov uvedených na obrazovke.
- 4 Zo zoznamu modelov vyberte model vášho produktu.

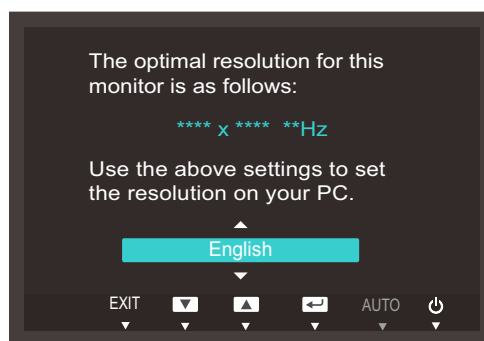


- 5 Prejdite na vlastnosti obrazovky a skontrolujte správnosť rozlíšenia a obnovovacej frekvencie. Ďalšie podrobnosti si pozrite v príručke vášho OS Windows.

2.2.8 Nastavenie optimálneho rozlíšenia

Pri prvom zapnutí výrobku po zakúpení sa zobrazí informačná správa o nastavení optimálneho rozlíšenia.

Nastavte na výrobku jazyk a zmeňte rozlíšenie na počítači na optimálne nastavenie.



1 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želaný jazyk a stlačte tlačidlo [□/⊞].

2 Ak chcete skryť informačnú správu, stlačte tlačidlo [MENU].



- Ak nevyberiete optimálne rozlíšenie, správa sa na určený čas zobrazí najviac trikrát pri vypnutí a opätovnom zapnutí výrobku.
- Optimálne rozlíšenie možno vybrať aj v **ovládacom paneli** na počítači.

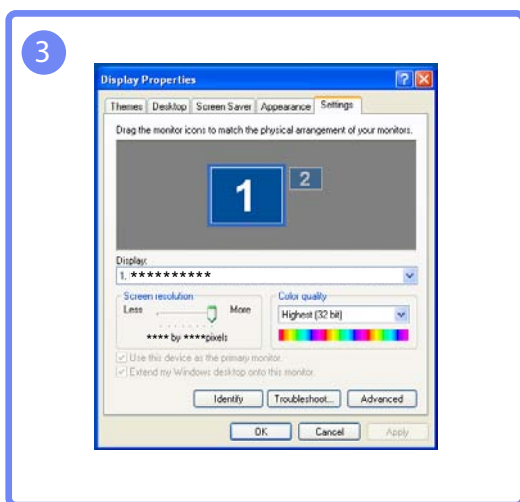
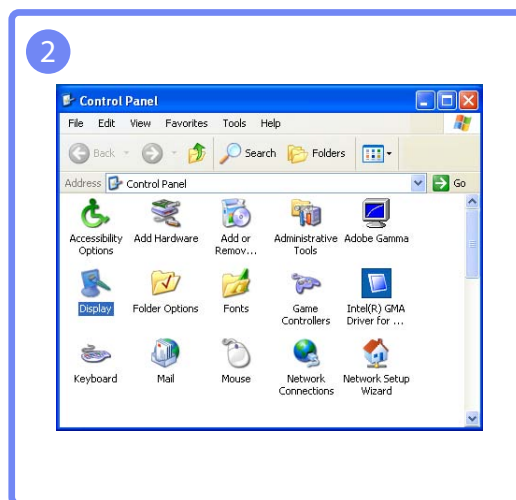
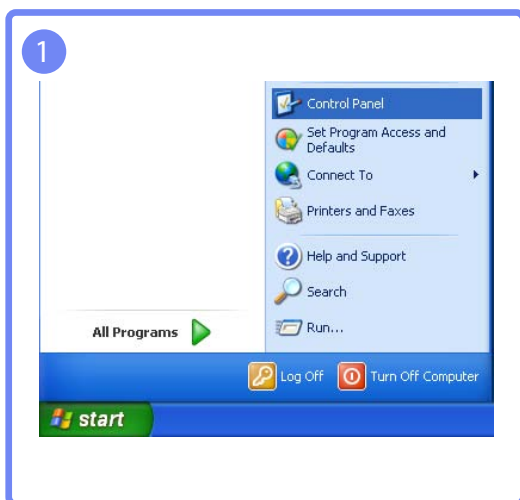
2.2.9 Zmena rozlíšenia pomocou počítača



- Kvôli získaniu optimálnej kvality obrazu nastavte rozlíšenie a obnovovaciu frekvenciu v ovládacom paneli vášho počítača.
- Kvalita obrazu displejov TFT-LCD sa môže znížiť, ak nevyberiete optimálne rozlíšenie.

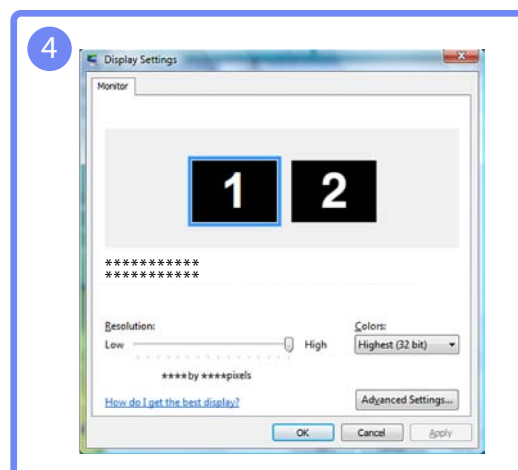
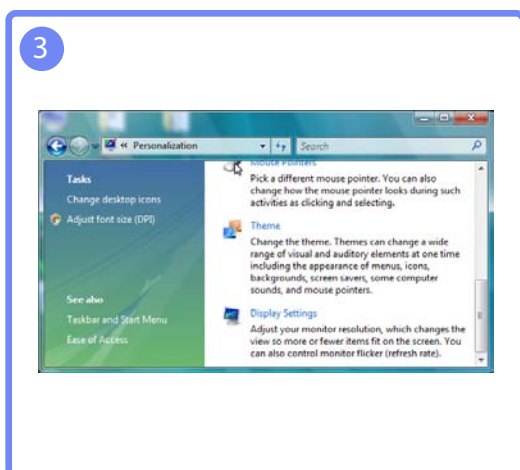
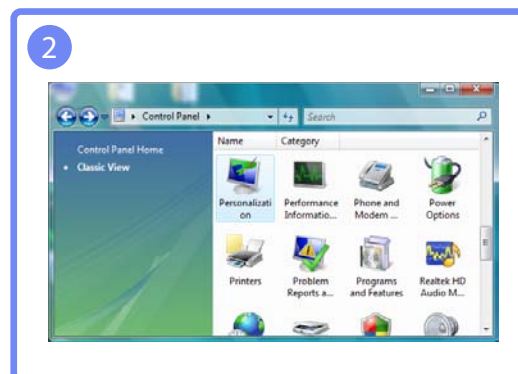
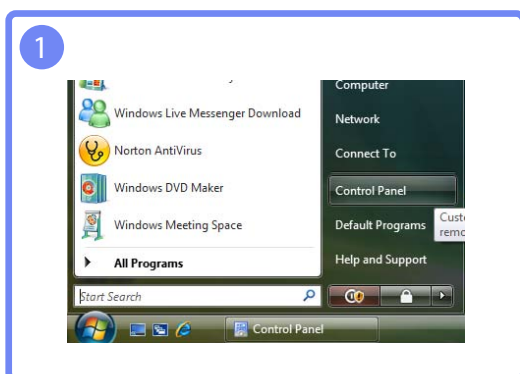
Zmena rozlíšenia v systéme Windows XP

Prejdite na položky **Ovládací panel** → **Obrazovka** → **Nastavenie** a zmeňte rozlíšenie.



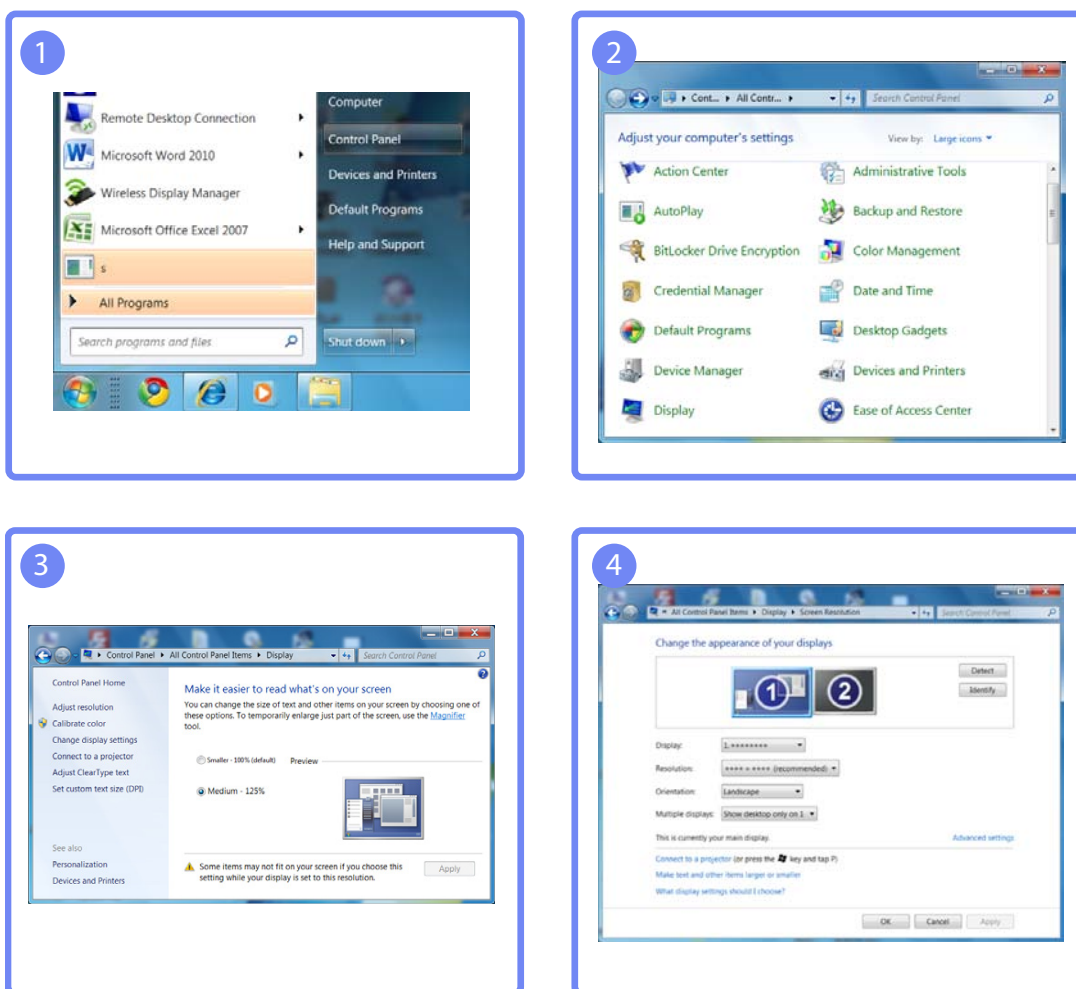
Zmena rozlíšenia v systéme Windows Vista

Prejdite na položky **Ovládací panel** → **Prispôsobenie** → **Obrazovka - nastavenie** a zmeňte rozlíšenie.



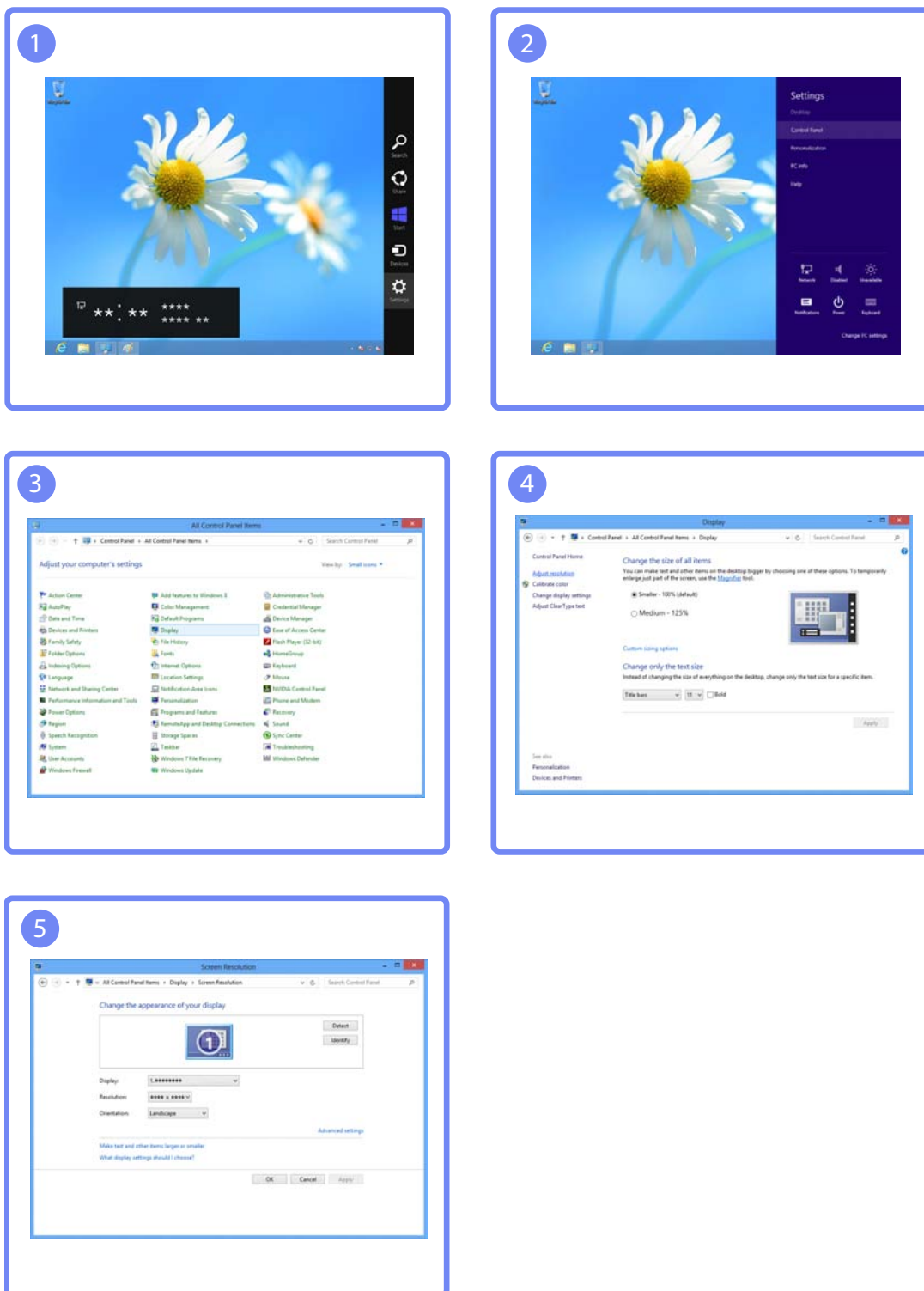
Zmena rozlíšenia v systéme Windows 7

Prejdite na položky **Ovládací panel** → **Obrazovka** → **Rozlíšenie obrazovky** a zmeňte rozlíšenie.



Zmena rozlíšenia v systéme Windows 8

Prejdite na položky **Nastavenie** → **Ovládací panel** → **Obrazovka** → **Rozlíšenie obrazovky** a zmeňte rozlíšenie.



Nastavenie obrazovky (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

Upravte nastavenia obrazovky, napríklad jas.

3.1 Brightness

Nastavuje všeobecný jas obrazu. (Rozsah: 0~100)

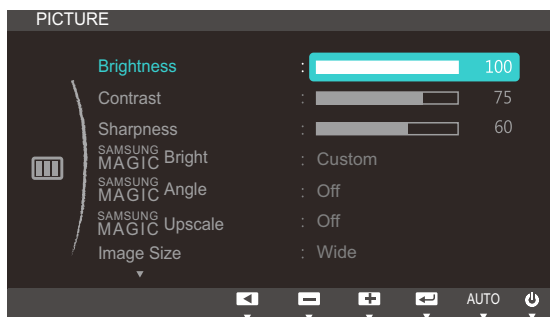
Vyššia hodnota spôsobí jasnejšie zobrazenie obrazu.



- Táto ponuka nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** nastavená v režime **Dynamic Contrast**.
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je zapnutá funkcia **Eco Saving**.

3.1.1 Nastavenie položky Brightness

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Brightness** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Brightness** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použite sa zvolená možnosť.

Nastavenie obrazovky (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.2 Contrast

Nastavte kontrast medzi objektmi a pozadím. (Rozsah: 0~100)

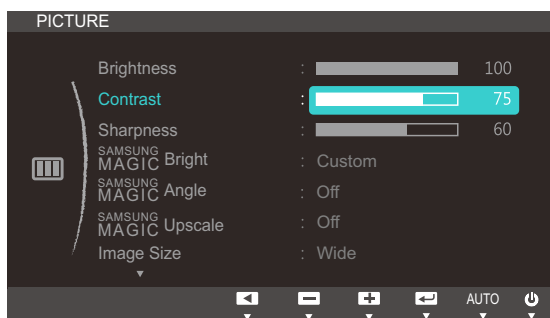
Vyššia hodnota zvýši kontrast, aby sa tak objekty zobrazovali jasnejšie.



Táto možnosť nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** nastavená v režime **Cinema** alebo **Dynamic Contrast**.

3.2.1 Konfigurácia položky Contrast

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Contrast** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Contrast** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použite sa zvolená možnosť.

Nastavenie obrazovky (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.3 Sharpness

Spôsobí, že obrysy objektov budú jasnejšie alebo rozmazanejšie. (Rozsah: 0~100)

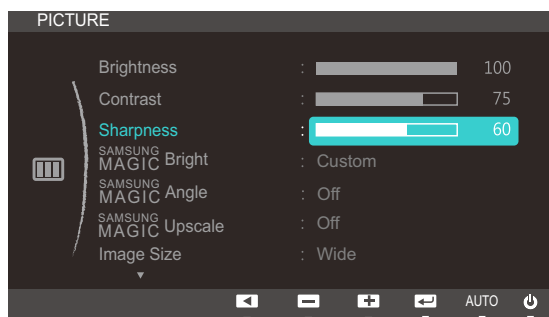
Vyššia hodnota zjasní obrysy objektov.



- Táto možnosť nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** nastavená v režime **Cinema** alebo **Dynamic Contrast**.
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Upscale** v režime **Mode1** alebo **Mode2**.

3.3.1 Konfigurácia položky Sharpness

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.
Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[↶/↷]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Sharpness** a stlačte tlačidlo **[↶/↷]** na výrobku.
Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Sharpness** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

Nastavenie obrazovky (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.4 SAMSUNG MAGIC Bright

Táto ponuka umožňuje nastavenie optimálnej kvality obrazu vhodnej pre prostredie, v ktorom sa výrobok používa.



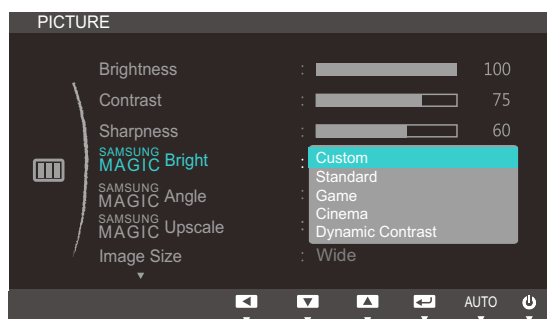
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je zapnutá funkcia **Eco Saving**.
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je zapnutá funkcia **SAMSUNG MAGIC Angle**.

Jas môžete prispôbiť tak, aby vyhovoval vašim preferenciám.

3.4.1 Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Bright

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SAMSUNG MAGIC Bright** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.

Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Custom:** Umožňuje upraviť kontrast a jas podľa potreby.
 - **Standard:** Umožňuje dosiahnuť kvalitu obrazu vhodnú na úpravy dokumentov alebo používanie internetu.
 - **Game:** Umožňuje dosiahnuť kvalitu obrazu vhodnú na hranie hier s mnohými grafickými efektmi a dynamickými pohybmi.
 - **Cinema:** Umožňuje dosiahnuť jas a ostrosť obrazu vhodnú na sledovanie videa a obsahu na diskoch DVD.
 - **Dynamic Contrast:** Umožňuje dosiahnuť vyvážený jas prostredníctvom automatického nastavenia kontrastu.
- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/⊞]**.
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

Nastavenie obrazovky (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.5 SAMSUNG MAGIC Angle

Pomocou položky **SAMSUNG MAGIC Angle** možno upraviť nastavenia na dosiahnutie optimálnej kvality obrazu podľa pozorovacieho uhla.

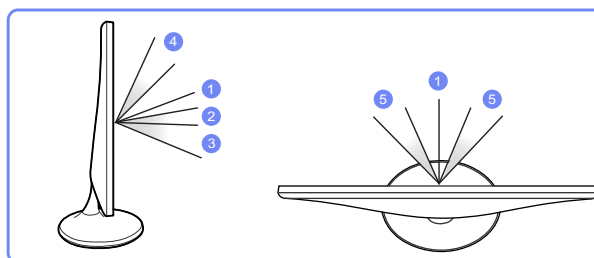
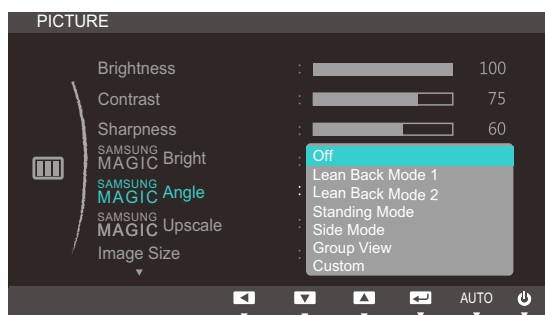


Táto možnosť nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** nastavená v režime **Cinema** alebo **Dynamic Contrast**.

Pomocou tejto funkcie možno podľa vašich požiadaviek nastaviť pozorovací uhol, jas a odtieň.

3.5.1 Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Angle

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo [□/⊞] na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **SAMSUNG MAGIC Angle** a stlačte tlačidlo [□/⊞] na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Off** ①: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z miesta priamo pred výrobkom.
- **Lean Back Mode 1** ②: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z miesta, ktoré je o niečo nižšie ako výrobok.
- **Lean Back Mode 2** ③: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z miesta, ktoré je nižšie ako pri režime Lean Back Mode 1.
- **Standing Mode** ④: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z miesta, ktoré je vyššie ako výrobok.
- **Side Mode** ⑤: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu zboku výrobku.

Nastavenie obrazovky (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

- **Group View:** Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu viacerými osobami z miest uvedených v možnostiach ①, ④ a ⑤.
 - **Custom:** Možnosť **Lean Back Mode 1** sa predvolene použije pri výbere možnosti **Custom**.
- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [□/□].
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

Nastavenie obrazovky (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.6 SAMSUNG MAGIC Upscale

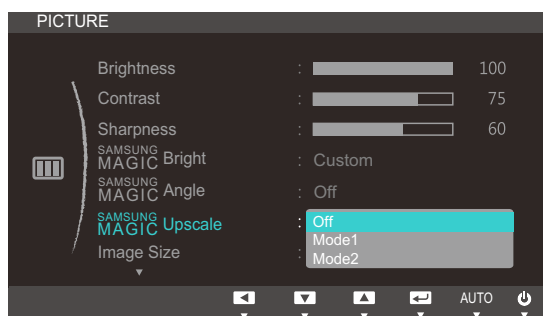
Funkcia **SAMSUNG MAGIC Upscale** môže vylepšiť jednotlivé vrstvy podrobností obrazu a jeho realistikosť.



- Táto funkcia má viditeľnejšie efekty pri obraze v nízkom rozlíšení.
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** v režime **Cinema** alebo **Dynamic Contrast**.

3.6.1 Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Upscale

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SAMSUNG MAGIC Upscale** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



Režim **Mode2** má v porovnaní s režimom **Mode1** silnejší efekt.

- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

Nastavenie obrazovky (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

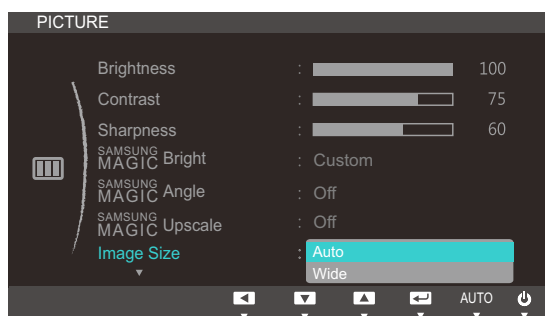
3.7 Image Size

Zmeňte veľkosť obrazu.

3.7.1 Zmena položky Image Size

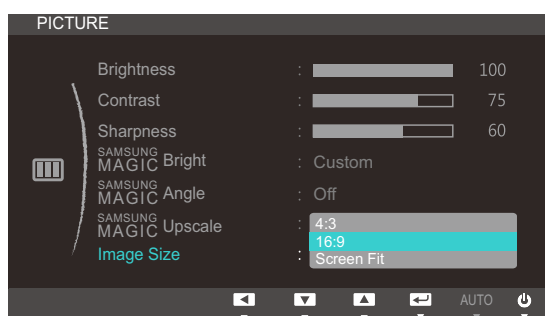
- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Image Size** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]**. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.

V režime **PC**



- **Auto**: Zobrazí obraz podľa pomeru strán vstupného zdroja.
- **Wide**: Zobrazí obraz na celej obrazovke bez ohľadu na pomer strán vstupného zdroja.

V režime **AV**



- **4:3**: Zobrazí obraz s pomerom strán 4:3. Vhodné pre video a štandardné vysielanie.
- **16:9**: Zobrazí obraz s pomerom strán 16:9.
- **Screen Fit**: Zobrazí obraz s originálnym pomerom strán bez orezania.



- Možnosť zmeniť veľkosť obrazovky je k dispozícii, keď sú splnené nasledujúce podmienky.
- Funkcia nemusí byť podporovaná v závislosti od portov dodaných na produkte.
 - Digitálne výstupné zariadenie je pripojené pomocou kábla DVI.

Nastavenie obrazovky (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

- Vstupný signál je vo formáte 480p, 576p, 720p alebo 1080p a monitor je schopný normálneho zobrazovania (nie každý model podporuje všetky uvedené signály).
- Toto sa dá nastaviť iba vtedy, keď je externý vstup pripojený cez DVI a položka **PC/AV Mode** je nastavená na možnosť **AV**.

4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [↶/↷].

5 Použije sa zvolená možnosť.

Nastavenie obrazovky (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.8 H-Position a V-Position

H-Position: Umožňuje posun obrazovky doľava alebo doprava.

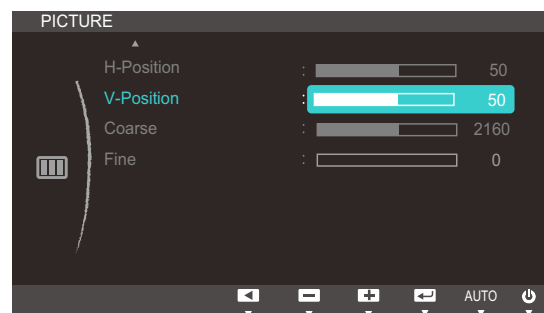
V-Position: Umožňuje posun obrazovky nahor alebo nadol.



- Dostupné len v režime **Analog**.
- Táto ponuka je dostupná, len pokiaľ je položka **Image Size** v režime **AV** nastavená na hodnotu **Screen Fit**. Keď sa do zariadenia privádza signál vo formáte 480P, 576P, 720P alebo 1080P v režime **AV** a monitor je schopný normálneho zobrazovania, zvolením položky **Screen Fit** nastavíte horizontálnu polohu v 0-6 úrovniach.

3.8.1 Konfigurácia položiek H-Position a V-Position

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **H-Position** alebo **V-Position** a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** vykonajte konfiguráciu položky **H-Position** alebo **V-Position**.
- 5 Použite sa zvolená možnosť.

Nastavenie obrazovky (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.9 Coarse

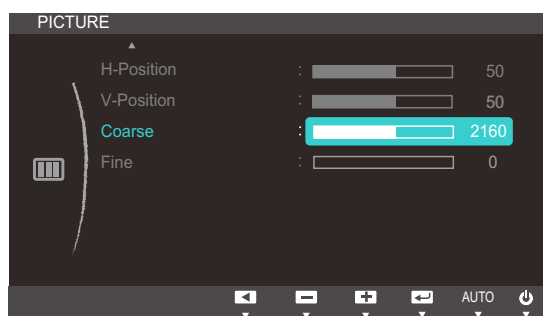
Umožňuje upraviť frekvenciu obrazovky.



Dostupné len v režime **Analog**.

3.9.1 Nastavenie položky Coarse

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Coarse** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Coarse** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

Nastavenie obrazovky (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

3.10 Fine

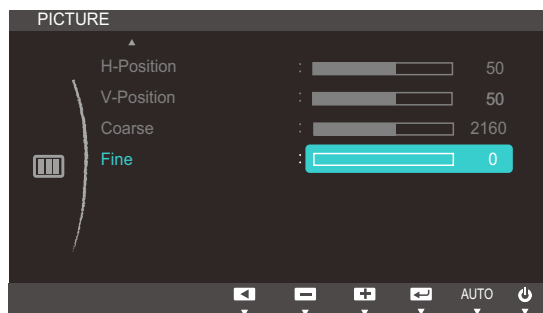
Umožňuje jemné nastavenie obrazovky na dosiahnutie živého obrazu.



Dostupné len v režime **Analog**.

3.10.1 Nastavenie položky Fine

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Fine** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Fine** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použite sa zvolená možnosť.

Nastavenie obrazovky (S19C300N / S20C300NL / S22C300N)

Upravte nastavenia obrazovky, napríklad jas.

4.1 Brightness

Nastavuje všeobecný jas obrazu. (Rozsah: 0~100)

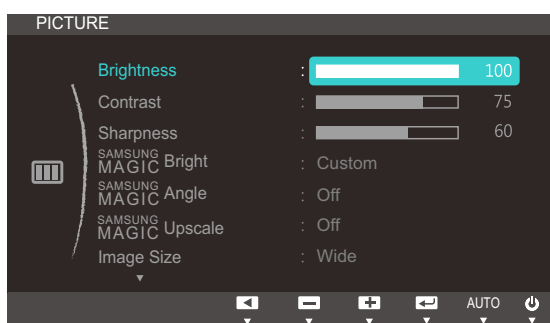
Vyššia hodnota spôsobí jasnejšie zobrazenie obrazu.



- Táto ponuka nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** nastavená v režime **Dynamic Contrast**.
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je zapnutá funkcia **Eco Saving**.

4.1.1 Nastavenie položky Brightness

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Brightness** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Brightness** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

4.2 Contrast

Nastavte kontrast medzi objektmi a pozadím. (Rozsah: 0~100)

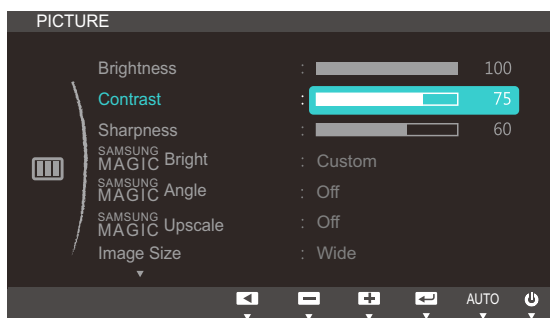
Vyššia hodnota zvýši kontrast, aby sa tak objekty zobrazovali jasnejšie.



Táto možnosť nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** nastavená v režime **Cinema** alebo **Dynamic Contrast**.

4.2.1 Konfigurácia položky Contrast

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Contrast** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Contrast** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použite sa zvolená možnosť.

4.3 Sharpness

Spôsobí, že obrysy objektov budú jasnejšie alebo rozmazanejšie. (Rozsah: 0~100)

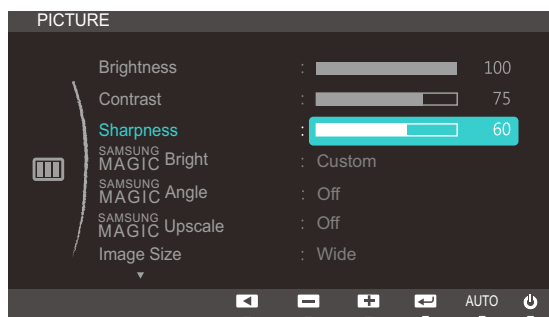
Vyššia hodnota zjasní obrysy objektov.



- Táto možnosť nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** nastavená v režime **Cinema** alebo **Dynamic Contrast**.
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Upscale** v režime **Mode1** alebo **Mode2**.

4.3.1 Konfigurácia položky Sharpness

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[↶/↷]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Sharpness** a stlačte tlačidlo **[↶/↷]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Sharpness** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

4.4 SAMSUNG MAGIC Bright

Táto ponuka umožňuje nastavenie optimálnej kvality obrazu vhodnej pre prostredie, v ktorom sa výrobok používa.



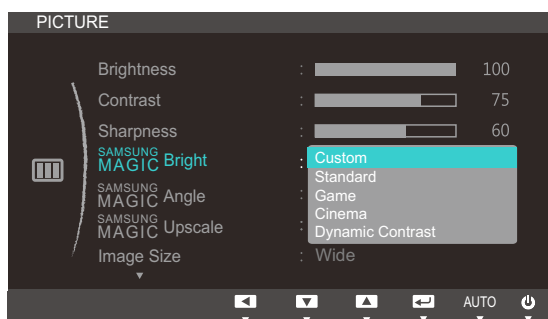
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je zapnutá funkcia **Eco Saving**.
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je zapnutá funkcia **SAMSUNG MAGIC Angle**.

Jas môžete prispôbiť tak, aby vyhovoval vašim preferenciám.

4.4.1 Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Bright

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SAMSUNG MAGIC Bright** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.

Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Custom:** Umožňuje upraviť kontrast a jas podľa potreby.
 - **Standard:** Umožňuje dosiahnuť kvalitu obrazu vhodnú na úpravy dokumentov alebo používanie internetu.
 - **Game:** Umožňuje dosiahnuť kvalitu obrazu vhodnú na hranie hier s mnohými grafickými efektmi a dynamickými pohybmi.
 - **Cinema:** Umožňuje dosiahnuť jas a ostrosť obrazu vhodnú na sledovanie videa a obsahu na diskoch DVD.
 - **Dynamic Contrast:** Umožňuje dosiahnuť vyvážený jas prostredníctvom automatického nastavenia kontrastu.
- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/⊞]**.
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

4.5 SAMSUNG MAGIC Angle

Pomocou položky **SAMSUNG MAGIC Angle** možno upraviť nastavenia na dosiahnutie optimálnej kvality obrazu podľa pozorovacieho uhla.

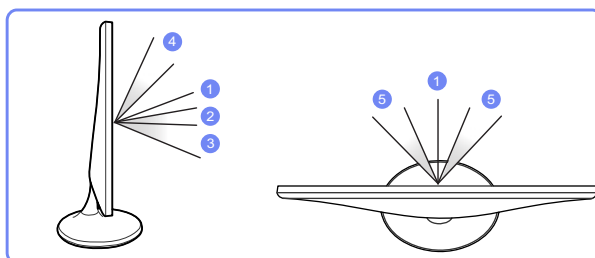
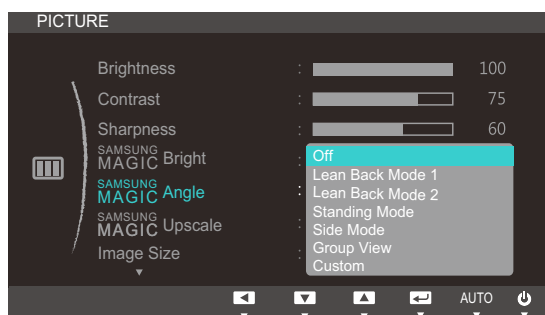


Táto možnosť nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** nastavená v režime **Cinema** alebo **Dynamic Contrast**.

Pomocou tejto funkcie možno podľa vašich požiadaviek nastaviť pozorovací uhol, jas a odtieň.

4.5.1 Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Angle

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SAMSUNG MAGIC Angle** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Off** ①: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z miesta priamo pred výrobkom.
- **Lean Back Mode 1** ②: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z miesta, ktoré je o niečo nižšie ako výrobok.
- **Lean Back Mode 2** ③: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z miesta, ktoré je nižšie ako pri režime Lean Back Mode 1.
- **Standing Mode** ④: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z miesta, ktoré je vyššie ako výrobok.
- **Side Mode** ⑤: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z boku výrobku.

Nastavenie obrazovky (S19C300N / S20C300NL / S22C300N)

- **Group View:** Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu viacerými osobami z miest uvedených v možnostiach ①, ④ a ⑤.
- **Custom:** Možnosť **Lean Back Mode 1** sa predvolene použije pri výbere možnosti **Custom**.

4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [↩/↪].

5 Použije sa zvolená možnosť.

4.6 SAMSUNG MAGIC Upscale

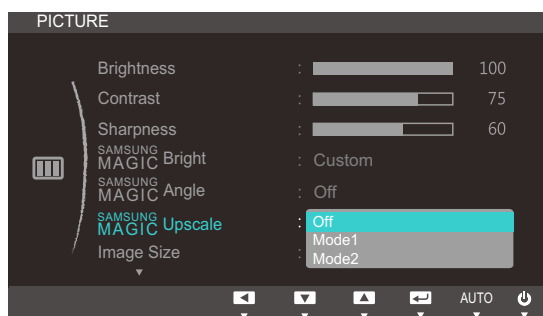
Funkcia **SAMSUNG MAGIC Upscale** môže vylepšiť jednotlivé vrstvy podrobností obrazu a jeho realistikosť.



- Táto funkcia má viditeľnejšie efekty pri obraze v nízkom rozlíšení.
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** v režime **Cinema** alebo **Dynamic Contrast**.

4.6.1 Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Upscale

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SAMSUNG MAGIC Upscale** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



Režim **Mode2** má v porovnaní s režimom **Mode1** silnejší efekt.

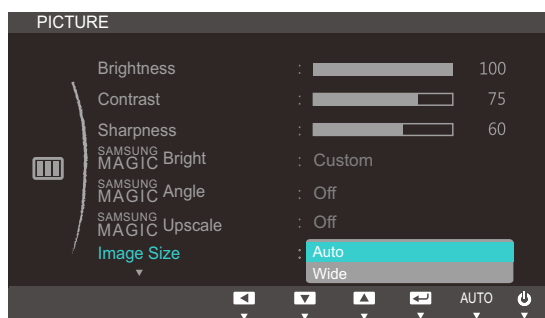
- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

4.7 Image Size

Zmeňte veľkosť obrazu.

4.7.1 Zmena položky Image Size

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.
Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo [□/□].
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Image Size** a stlačte tlačidlo [□/□].
Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Auto**: Zobrazí obraz podľa pomeru strán vstupného zdroja.
 - **Wide**: Zobrazí obraz na celej obrazovke bez ohľadu na pomer strán vstupného zdroja.
- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [□/□].
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

4.8 H-Position a V-Position

H-Position: Umožňuje posun obrazovky doľava alebo doprava.

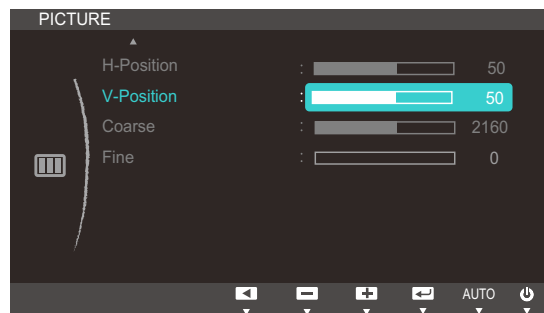
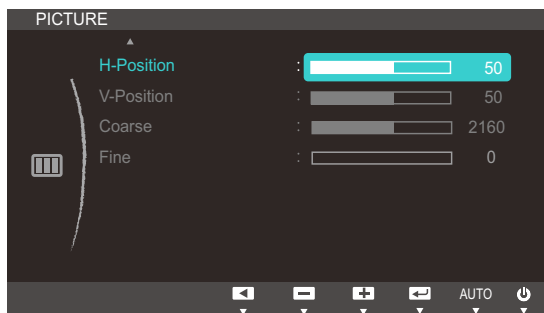
V-Position: Umožňuje posun obrazovky nahor alebo nadol.



- Dostupné len v režime **Analog**.
- Táto ponuka je dostupná, len pokiaľ je položka **Image Size** v režime **AV** nastavená na hodnotu **Screen Fit**. Keď sa do zariadenia privádza signál vo formáte 480P, 576P, 720P alebo 1080P v režime **AV** a monitor je schopný normálneho zobrazovania, zvolením položky **Screen Fit** nastavte horizontálnu polohu v 0-6 úrovniach.

4.8.1 Konfigurácia položiek H-Position a V-Position

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **H-Position** alebo **V-Position** a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** vykonajte konfiguráciu položky **H-Position** alebo **V-Position**.
- 5 Použite sa zvolená možnosť.

4.9 Coarse

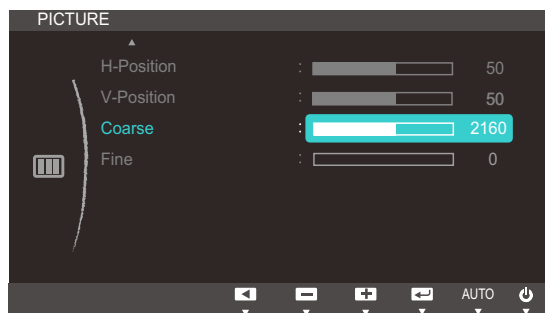
Umožňuje upraviť frekvenciu obrazovky.



Dostupné len v režime **Analog**.

4.9.1 Nastavenie položky Coarse

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Coarse** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Coarse** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

4.10 Fine

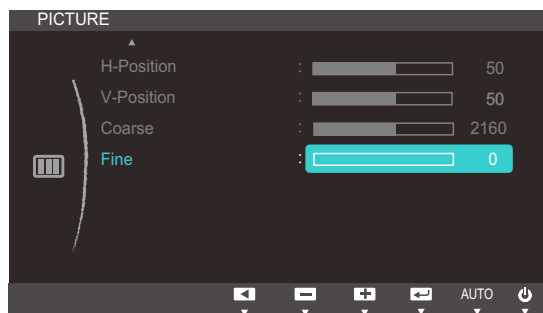
Umožňuje jemné nastavenie obrazovky na dosiahnutie živého obrazu.



Dostupné len v režime **Analog**.

4.10.1 Nastavenie položky Fine

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Fine** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Fine** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

Nastavenie obrazovky (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)

Upravte nastavenia obrazovky, napríklad jas.

5.1 Brightness

Nastavuje všeobecný jas obrazu. (Rozsah: 0~100)

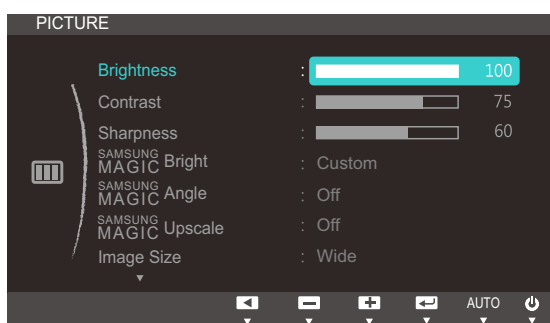
Vyššia hodnota spôsobí jasnejšie zobrazenie obrazu.



- Táto ponuka nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** nastavená v režime **Dynamic Contrast**.
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je zapnutá funkcia **Eco Saving**.

5.1.1 Nastavenie položky Brightness

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Brightness** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Brightness** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

5.2 Contrast

Nastavte kontrast medzi objektmi a pozadím. (Rozsah: 0~100)

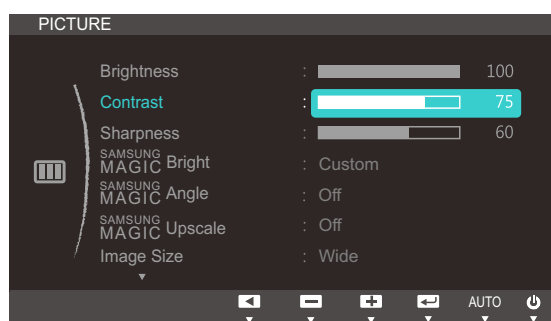
Vyššia hodnota zvýši kontrast, aby sa tak objekty zobrazovali jasnejšie.



Táto možnosť nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** nastavená v režime **Cinema** alebo **Dynamic Contrast**.

5.2.1 Konfigurácia položky Contrast

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Contrast** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Contrast** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použite sa zvolená možnosť.

5.3 Sharpness

Spôsobí, že obrysy objektov budú jasnejšie alebo rozmazanejšie. (Rozsah: 0~100)

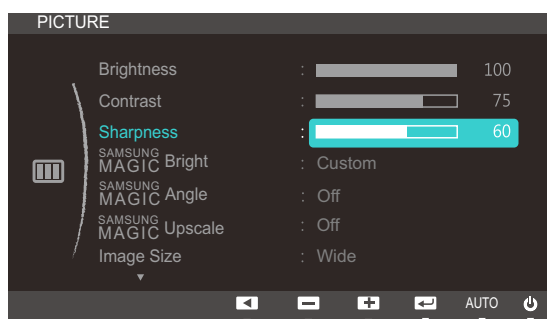
Vyššia hodnota zjasní obrysy objektov.



- Táto možnosť nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** nastavená v režime **Cinema** alebo **Dynamic Contrast**.
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Upscale** v režime **Mode1** alebo **Mode2**.

5.3.1 Konfigurácia položky Sharpness

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Sharpness** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Sharpness** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

5.4 SAMSUNG MAGIC Bright

Táto ponuka umožňuje nastavenie optimálnej kvality obrazu vhodnej pre prostredie, v ktorom sa výrobok používa.



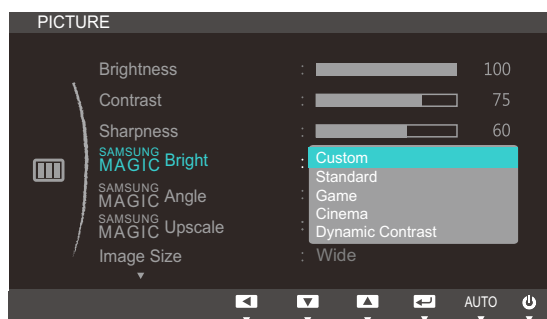
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je zapnutá funkcia **Eco Saving**.
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je zapnutá funkcia **SAMSUNG MAGIC Angle**.

Jas môžete prispôbiť tak, aby vyhovoval vašim preferenciám.

5.4.1 Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Bright

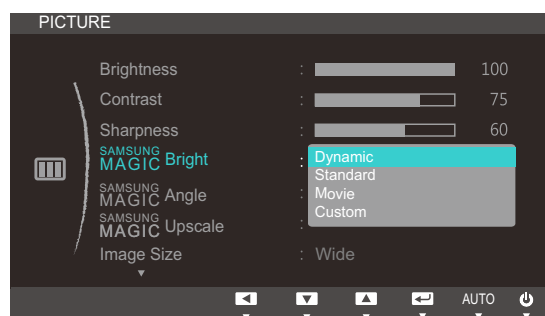
- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SAMSUNG MAGIC Bright** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.

Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Custom:** Umožňuje upraviť kontrast a jas podľa potreby.
- **Standard:** Umožňuje dosiahnuť kvalitu obrazu vhodnú na úpravy dokumentov alebo používanie internetu.
- **Game:** Umožňuje dosiahnuť kvalitu obrazu vhodnú na hranie hier s mnohými grafickými efektmi a dynamickými pohybmi.
- **Cinema:** Umožňuje dosiahnuť jas a ostrosť obrazu vhodnú na sledovanie videa a obsahu na diskoch DVD.
- **Dynamic Contrast:** Umožňuje dosiahnuť vyvážený jas prostredníctvom automatického nastavenia kontrastu.

Nastavenie obrazovky (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)



Keď je externý vstup pripojený cez rozhranie HDMI a položka **PC/AV Mode** je nastavená na možnosť **AV**, položka **SAMSUNG MAGIC Bright** má štyri automatické nastavenia obrazu (**Dynamic**, **Standard**, **Movie** a **Custom**), ktoré sú vopred nastavené od výroby. Môžete aktivovať nastavenie **Dynamic**, **Standard**, **Movie** alebo **Custom**. Ak zvolíte nastavenie **Custom**, automaticky sa vyvolajú vaše osobné nastavenia obrazu.

- **Dynamic**: Tento režim vyberte pre zobrazenie ostrejšieho obrazu, ako v režime **Standard**.
- **Standard**: Tento režim vyberte, keď je okolie svetlé. Toto nastavenie takisto poskytuje ostrý obraz.
- **Movie**: Tento režim vyberte, keď je okolie tmavé. Toto nastavenie šetrí energiu a znižuje únavu očí.
- **Custom**: Tento režim vyberte, keď chcete nastaviť obraz podľa vášho výberu.

4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [□/□].

5 Použije sa zvolená možnosť.

5.5 SAMSUNG MAGIC Angle

Pomocou položky **SAMSUNG MAGIC Angle** možno upraviť nastavenia na dosiahnutie optimálnej kvality obrazu podľa pozorovacieho uhla.

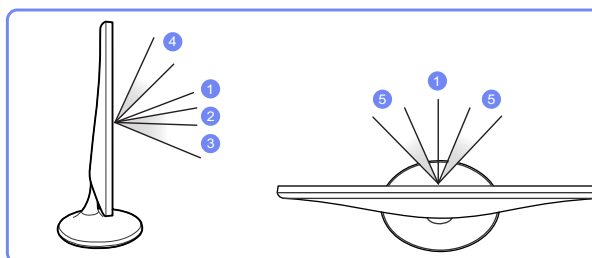
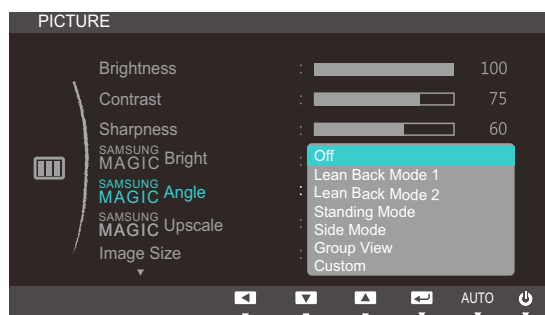


Táto možnosť nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** nastavená v režime **Cinema** alebo **Dynamic Contrast**.

Pomocou tejto funkcie možno podľa vašich požiadaviek nastaviť pozorovací uhol, jas a odtieň.

5.5.1 Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Angle

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SAMSUNG MAGIC Angle** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Off** ①: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z miesta priamo pred výrobkom.
- **Lean Back Mode 1** ②: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z miesta, ktoré je o niečo nižšie ako výrobok.
- **Lean Back Mode 2** ③: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z miesta, ktoré je nižšie ako pri režime Lean Back Mode 1.
- **Standing Mode** ④: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z miesta, ktoré je vyššie ako výrobok.
- **Side Mode** ⑤: Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu z boku výrobku.

Nastavenie obrazovky (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)

- **Group View:** Túto možnosť vyberte pri sledovaní obrazu viacerými osobami z miest uvedených v možnostiach ①, ④ a ⑤.
 - **Custom:** Možnosť **Lean Back Mode 1** sa predvolene použije pri výbere možnosti **Custom**.
- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [↩/↪].
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

5.6 SAMSUNG MAGIC Upscale

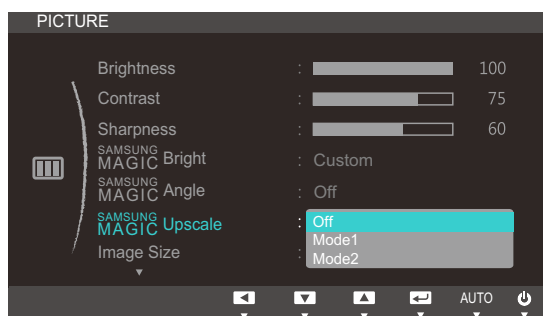
Funkcia **SAMSUNG MAGIC Upscale** môže vylepšiť jednotlivé vrstvy podrobností obrazu a jeho realistikosť.



- Táto funkcia má viditeľnejšie efekty pri obraze v nízkom rozlíšení.
- Táto ponuka nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** v režime **Cinema** alebo **Dynamic Contrast**.

5.6.1 Konfigurovanie funkcie SAMSUNG MAGIC Upscale

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SAMSUNG MAGIC Upscale** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



Režim **Mode2** má v porovnaní s režimom **Mode1** silnejší efekt.

- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

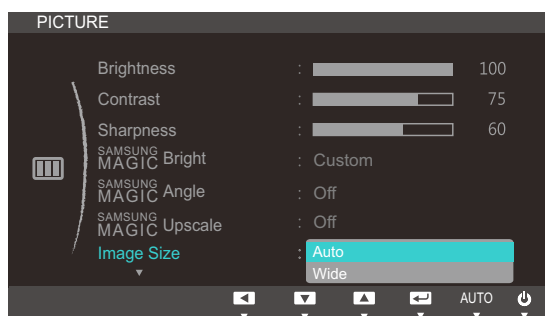
5.7 Image Size

Zmeňte veľkosť obrazu.

5.7.1 Zmena položky Image Size

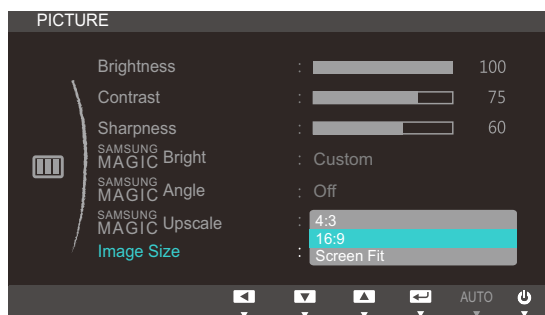
- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo [□/⏏] na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Image Size** a stlačte tlačidlo [□/⏏]. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.

V režime **PC**



- **Auto**: Zobrazí obraz podľa pomeru strán vstupného zdroja.
- **Wide**: Zobrazí obraz na celej obrazovke bez ohľadu na pomer strán vstupného zdroja.

V režime **AV**



- **4:3**: Zobrazí obraz s pomerom strán 4:3. Vhodné pre video a štandardné vysielanie.
- **16:9**: Zobrazí obraz s pomerom strán 16:9.
- **Screen Fit**: Zobrazí obraz s originálnym pomerom strán bez orezania.



- Možnosť zmeniť veľkosť obrazovky je k dispozícii, keď sú splnené nasledujúce podmienky.
- Funkcia nemusí byť podporovaná v závislosti od portov dodaných na produkte.
 - Digitálne výstupné zariadenie je pripojené pomocou kábla HDMI.

Nastavenie obrazovky (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)

- Vstupný signál je vo formáte 480p, 576p, 720p alebo 1080p a monitor je schopný normálneho zobrazovania (nie každý model podporuje všetky uvedené signály).
- Toto sa dá nastaviť iba vtedy, keď je externý vstup pripojený cez HDMI a položka **PC/AV Mode** je nastavená na možnosť **AV**.

4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [↶/↷].

5 Použije sa zvolená možnosť.

5.8 HDMI Black Level

Ak je DVD prehrávač alebo set-top-box pripojený k zariadeniu pomocou rozhrania HDMI, v závislosti od druhu pripojeného zdrojového zariadenia môže dôjsť k zníženiu kvality obrazu (degradácia kontrastu/farieb, úrovne čiernej atď.). V takomto prípade napravte zníženú kvalitu obrazu pomocou položky **HDMI Black Level**.

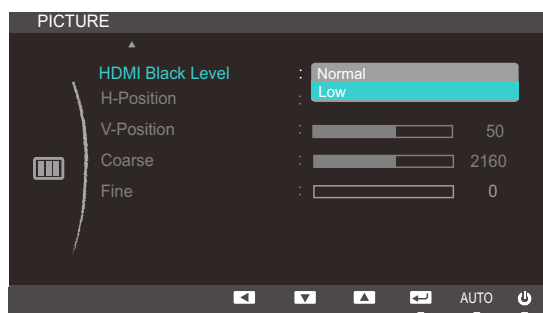


Táto funkcia je dostupná iba v režime **HDMI**.

5.8.1 Konfigurácia nastavení HDMI Black Level

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **HDMI Black Level** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.

Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Normal**: Vyberte tento režim, ak nedochádza k poklesu kontrastného pomeru.
 - **Low**: Vyberte tento režim, ak chcete znížiť úroveň čiernej a zvýšiť úroveň bielej, ak dochádza k poklesu kontrastu.
- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/⊞]**.
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.



Položka **HDMI Black Level** nemusí byť kompatibilná s niektorými zdrojovými zariadeniami.

5.9 H-Position a V-Position

H-Position: Umožňuje posun obrazovky doľava alebo doprava.

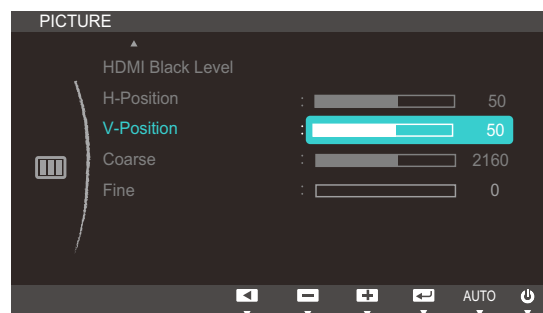
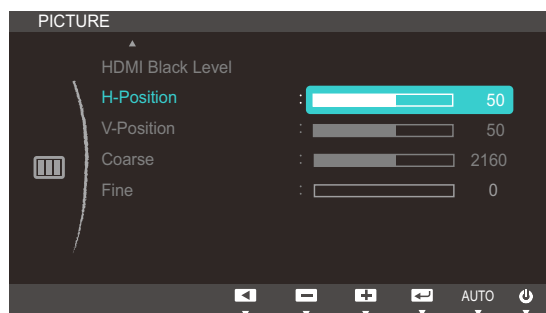
V-Position: Umožňuje posun obrazovky nahor alebo nadol.



- Dostupné len v režime **Analog**.
- Táto ponuka je dostupná, len pokiaľ je položka **Image Size** v režime **AV** nastavená na hodnotu **Screen Fit**. Keď sa do zariadenia privádza signál vo formáte 480P, 576P, 720P alebo 1080P v režime **AV** a monitor je schopný normálneho zobrazovania, zvolením položky **Screen Fit** nastavíte horizontálnu polohu v 0-6 úrovniach.

5.9.1 Konfigurácia položiek H-Position a V-Position

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **H-Position** alebo **V-Position** a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** vykonajte konfiguráciu položky **H-Position** alebo **V-Position**.
- 5 Použite sa zvolená možnosť.

5.10 Coarse

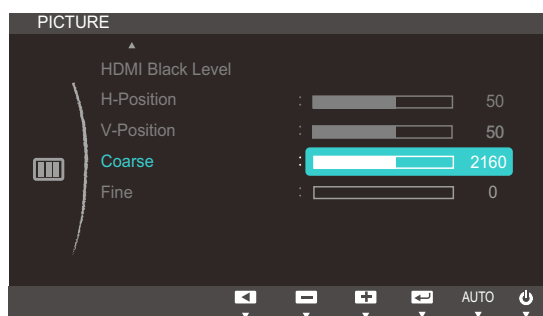
Umožňuje upraviť frekvenciu obrazovky.



Dostupné len v režime **Analog**.

5.10.1 Nastavenie položky Coarse

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Coarse** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Coarse** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

5.11 Fine

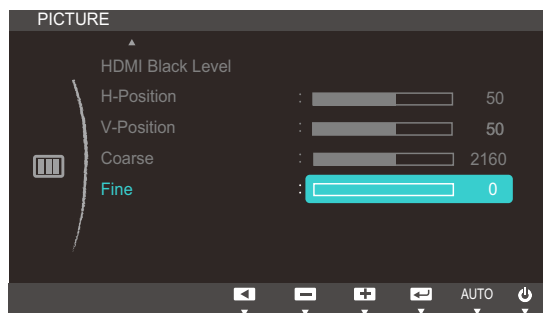
Umožňuje jemné nastavenie obrazovky na dosiahnutie živého obrazu.



Dostupné len v režime **Analog**.

5.11.1 Nastavenie položky Fine

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PICTURE** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Fine** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Fine** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

Konfigurácia nastavenia odtieňa

Je možné upraviť odtieň obrazovky. Táto ponuka nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGICBright** nastavená v režime **Cinema** alebo **Dynamic Contrast**.

6.1 Red

Umožňuje nastaviť hodnotu červenej farby v obraze. (Rozsah: 0~100)

Vyššia hodnota zvýši intenzitu farby.

6.1.1 Konfigurácia položky Red

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **COLOR** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Red** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Red** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použijte sa zvolená možnosť.

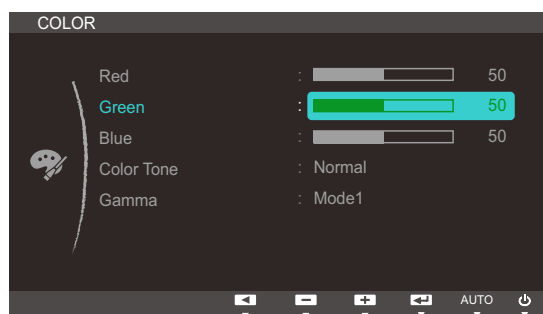
6.2 Green

Umožňuje nastaviť hodnotu zelenej farby v obraze. (Rozsah: 0~100)

Vyššia hodnota zvýši intenzitu farby.

6.2.1 Konfigurácia položky Green

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **COLOR** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Green** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Green** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použijte sa zvolená možnosť.

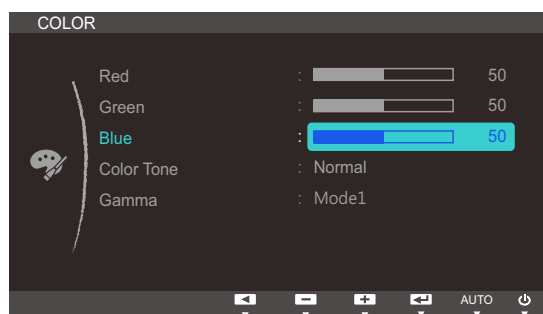
6.3 Blue

Umožňuje nastaviť hodnotu modrej farby v obraze. (Rozsah: 0~100)

Vyššia hodnota zvýši intenzitu farby.

6.3.1 Konfigurácia položky Blue

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **COLOR** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Blue** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Upravte položku **Blue** pomocou tlačidla **[▲/▼]**.
- 5 Použijte sa zvolená možnosť.

6.4 Color Tone

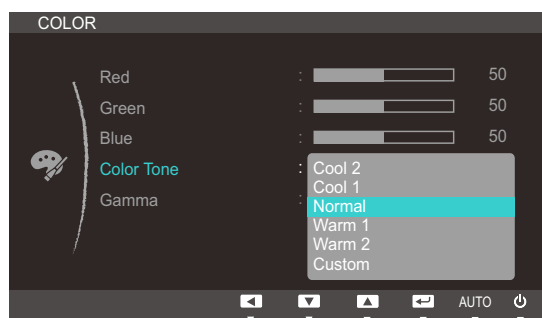
Nastavuje všeobecný farebný tón obrazu.



Táto ponuka nie je dostupná, ak je zapnutá funkcia **SAMSUNG MAGICAngle**.

6.4.1 Konfigurácia nastavení položky Color Tone

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **COLOR** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Color Tone** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Cool 2:** Nastaví farebnú teplotu na nižšiu hodnotu ako pri nastavení **Cool 1**.
- **Cool 1:** Nastaví farebnú teplotu na nižšiu hodnotu ako v režime **Normal**.
- **Normal:** Zobrazí štandardný farebný tón.
- **Warm 1:** Nastaví farebnú teplotu na vyššiu hodnotu ako v režime **Normal**.
- **Warm 2:** Nastaví farebnú teplotu na vyššiu hodnotu ako pri nastavení **Warm 1**.
- **Custom:** Umožňuje prispôsobiť farebný tón.



- Keď je externý vstup pripojený pomocou HDMI a režim **PC/AV Mode** je nastavený na **AV**, položka **Color Tone** má štyri nastavenia farby teploty (**Cool**, **Normal**, **Warm** a **Custom**).
- Funkcia nemusí byť podporovaná v závislosti od portov dodaných na produkte.

- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

6.5 Gamma

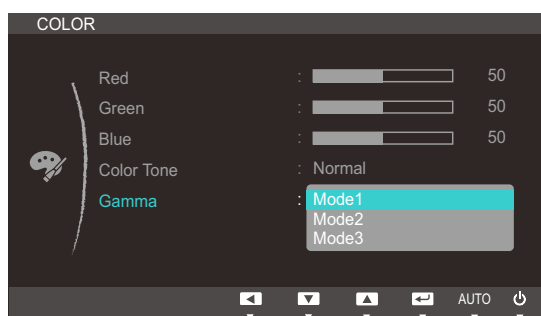
Nastavte stredopásmový jas (Gamma) obrazu.



Táto ponuka nie je dostupná, ak je zapnutá funkcia **SAMSUNG MAGICAngle**.

6.5.1 Konfigurácia položky Gamma

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **COLOR** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Gamma** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

7.1 Language

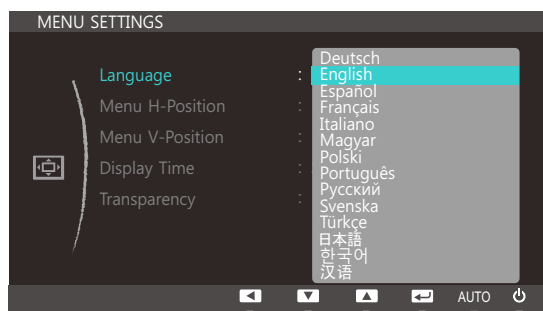
Nastavte jazyk ponuky.



- Zmena nastavenia jazyka sa použije len na zobrazenie ponuky na obrazovke.
- Nepoužije sa na iné funkcie vášho počítača.

7.1.1 Konfigurácia nastavenia Language

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.
Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **MENU SETTINGS** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Language** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želaný jazyk a stlačte tlačidlo **[□/⏏]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

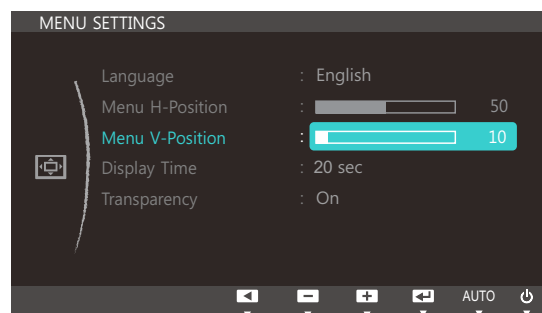
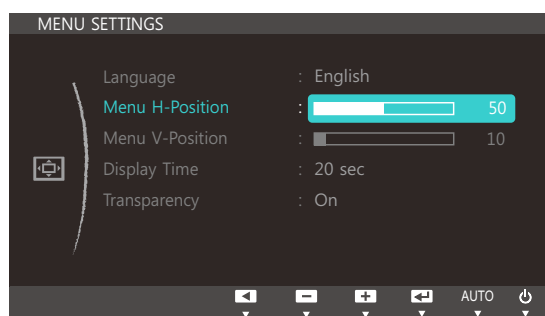
7.2 Menu H-Position a Menu V-Position

Menu H-Position: Umožňuje posun ponuky doľava alebo doprava.

Menu V-Position: Umožňuje posun ponuky nahor alebo nadol.

7.2.1 Konfigurácia položiek Menu H-Position a Menu V-Position

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **MENU SETTINGS** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Menu H-Position** alebo **Menu V-Position** a stlačte tlačidlo **[□/⊞]**.
Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** vykonajte konfiguráciu položky **Menu H-Position** alebo **Menu V-Position**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

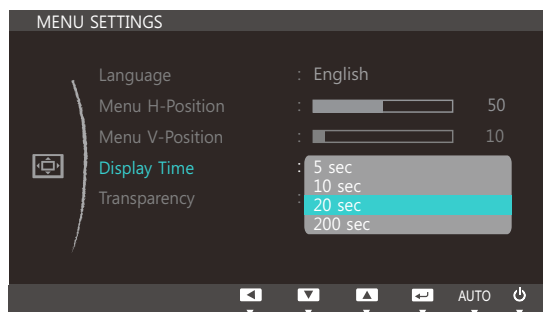
7.3 Display Time

Nastaví obrazovkovú ponuku (OSD) tak, aby sa automaticky prestala zobrazovať, ak sa počas určitého času nepoužíva.

Pomocou položky **Display Time** možno určiť čas, po uplynutí ktorého sa ponuka OSD prestane zobrazovať.

7.3.1 Konfigurácia položky Display Time

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.
Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **MENU SETTINGS** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Display Time** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/⏏]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

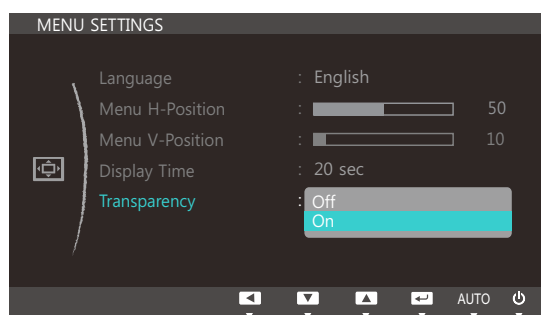
7.4 Transparency

Nastavte priehľadnosť pre okná ponuky:

7.4.1 Zmena položky Transparency

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.
Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **MENU SETTINGS** a stlačte tlačidlo [□/⇐] na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Transparency** a stlačte tlačidlo [□/⇐] na výrobku.

Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [□/⇐].
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

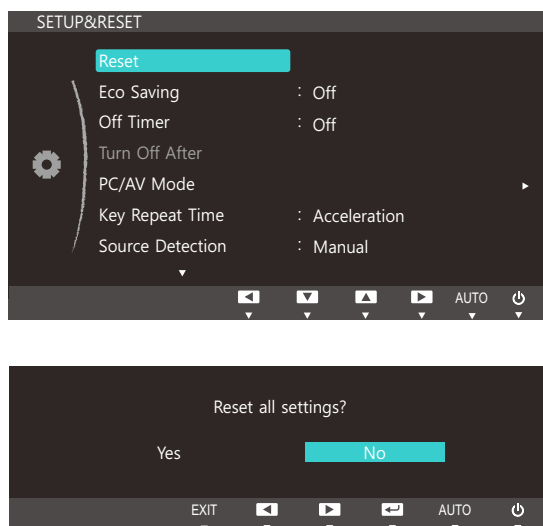
Nastavenie a vynulovanie (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.1 Reset

Obnoví všetky nastavenia výrobku na predvolené hodnoty nastavené pri výrobe.

8.1.1 Vynulovanie nastavení (položka Reset)

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo [□/⏏] na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Reset** a stlačte tlačidlo [□/⏏] na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [□/⏏].
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

Nastavenie a vynulovanie (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.2 Eco Saving

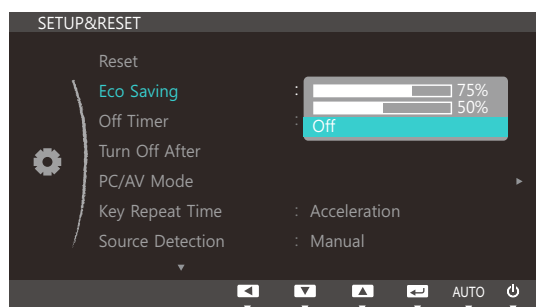
Funkcia **Eco Saving** znižuje spotrebu energie reguláciou elektrického prúdu využívaného panelom monitora.



Táto ponuka nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGICBright** v režime **Dynamic Contrast**.

8.2.1 Konfigurácia položky Eco Saving

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Eco Saving** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **75%:** Zmení spotrebu energie monitora na 75 % predvolenej úrovne.
 - **50%:** Zmení spotrebu energie monitora na 50% predvolenej úrovne.
 - **Off:** Deaktivujte funkciu **Eco Saving**.
- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

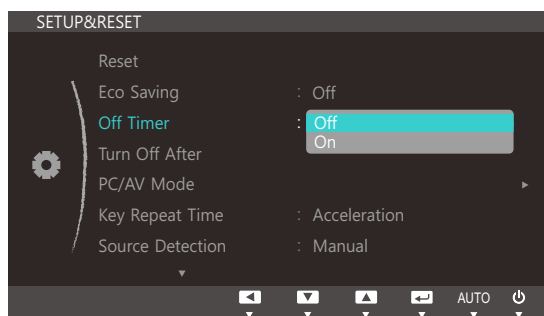
Nastavenie a vynulovanie (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.3 Off Timer

Produkt môžete nastaviť na automatické vypínanie.

8.3.1 Konfigurovanie funkcie Off Timer

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Off Timer** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Off:** Vypne časovač vypnutia, takže výrobok sa nebude automaticky vypínať.
 - **On:** Zapne časovač vypnutia, takže výrobok sa bude automaticky vypínať.
- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

Nastavenie a vynulovanie (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.4 Turn Off After

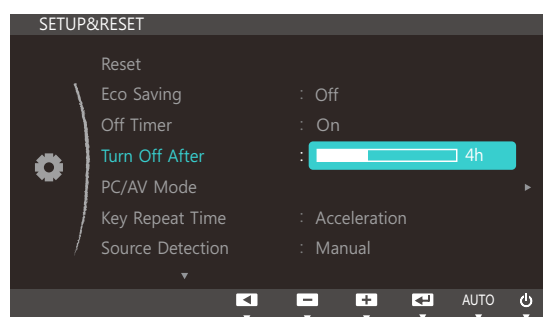
Časovač vypnutia možno nastaviť v rozsahu 1 až 23 hodín. Po určenom počte hodín sa výrobok automaticky vypne.



Táto možnosť je dostupná, len ak je položka **Off Timer** nastavená na možnosť **On**.

8.4.1 Konfigurácia funkcie Turn Off After

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Turn Off After** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** vykonajte konfiguráciu položky **Turn Off After**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

Nastavenie a vynulovanie (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.5 PC/AV Mode

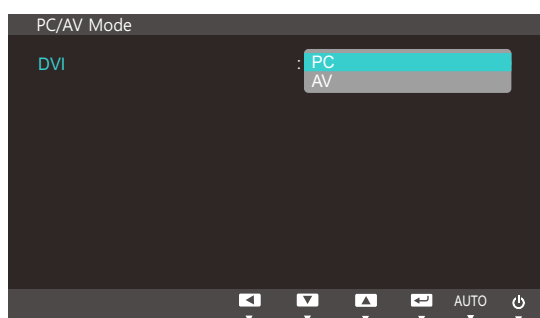
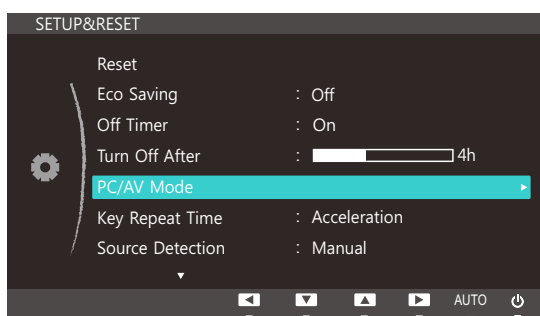
Nastavte **PC/AV Mode** na **AV**. Veľkosť obrazu sa zväčší. Táto možnosť je užitočná pri sledovaní filmu.



- Táto funkcia nepodporuje režim **Analog**.
- Dodáva sa len pre širokouhlé modely, ako napríklad 16:9 alebo 16:10.

8.5.1 Konfigurácia položky PC/AV Mode

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PC/AV Mode** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

Nastavenie a vynulovanie (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.6 Key Repeat Time

Ovláda rýchlosť reakcie tlačidla pri jeho stlačení.

8.6.1 Konfigurácia položky Key Repeat Time

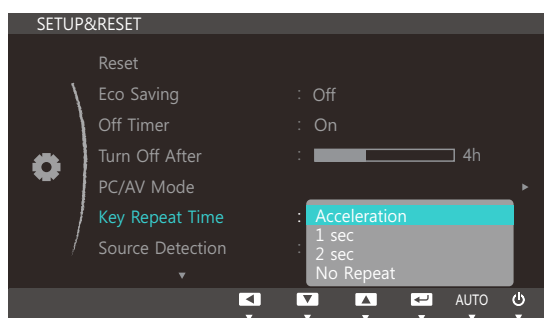
- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.

Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.

- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo [↩/↪] na výrobku.

- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Key Repeat Time** a stlačte tlačidlo [↩/↪] na výrobku.

Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- Vybrať možno položky **Acceleration**, **1 sec** alebo **2 sec**. Ak je vybratá položka **No Repeat**, pri stlačení tlačidlo zareaguje len raz.
- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [↩/↪].
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

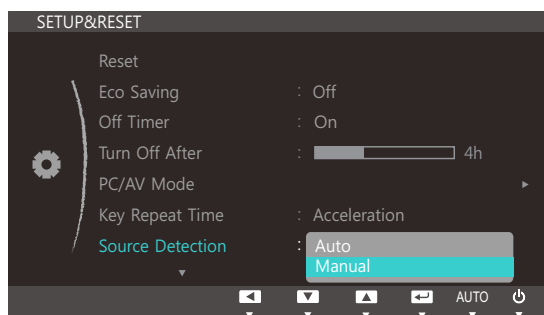
Nastavenie a vynulovanie (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.7 Source Detection

Slúži na aktivovanie položky **Source Detection**.

8.7.1 Konfigurácia funkcie Source Detection

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.
Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo [□/⏏] na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Source Detection** a stlačte tlačidlo [□/⏏] na výrobku.
Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Auto**: Vstupný zdroj sa rozpozná automaticky.
 - **Manual**: Vyberte vstupný zdroj ručne.
- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [□/⏏].
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

Nastavenie a vynulovanie (S19C300B / S19C300F / S20C300BL / S20C300FL / S22C300B / S22C300F / S24C300B)

8.8 Customized Key

Funkciu **Customized Key** môžete prispôbiť nasledovne.

8.8.1 Konfigurácia funkcie Customized Key

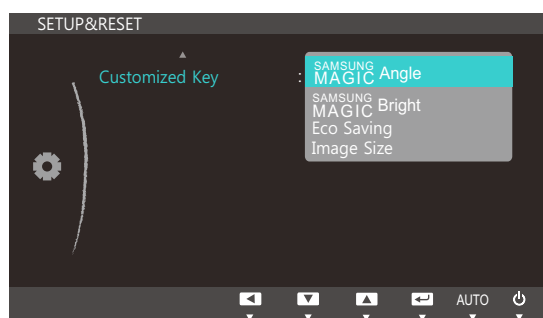
- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.

Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.

- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo [↩/⏏] na výrobku.

- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Customized Key** a stlačte tlačidlo [↩/⏏] na výrobku.

Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **SAMSUNG MAGIC Angle** - **SAMSUNG MAGIC Bright** - **Eco Saving** - **Image Size**

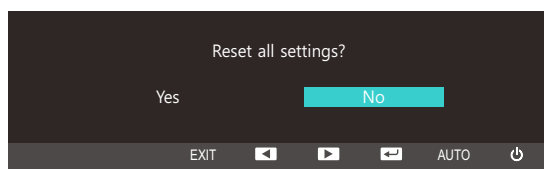
- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [↩/⏏].
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

9.1 Reset

Obnoví všetky nastavenia výrobku na predvolené hodnoty nastavené pri výrobe.

9.1.1 Vynulovanie nastavení (položka Reset)

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo [□/⏏] na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Reset** a stlačte tlačidlo [□/⏏] na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [□/⏏].
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

9.2 Eco Saving

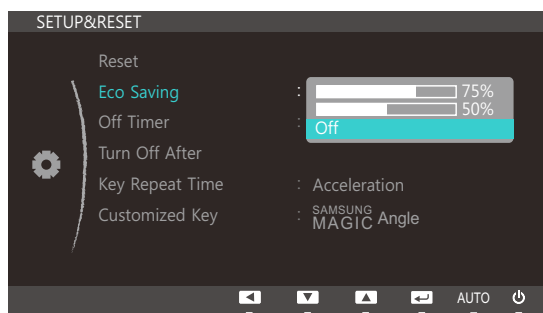
Funkcia **Eco Saving** znižuje spotrebu energie reguláciou elektrického prúdu využívaného panelom monitora.



Táto ponuka nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGIC Bright** v režime **Dynamic Contrast**.

9.2.1 Konfigurácia položky Eco Saving

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Eco Saving** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



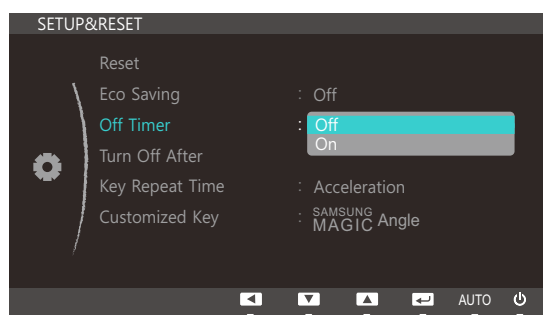
- **75%:** Zmení spotrebu energie monitora na 75 % predvolenej úrovne.
 - **50%:** Zmení spotrebu energie monitora na 50% predvolenej úrovne.
 - **Off:** Deaktivujte funkciu **Eco Saving**.
- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

9.3 Off Timer

Produkt môžete nastaviť na automatické vypínanie.

9.3.1 Konfigurovanie funkcie Off Timer

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.
Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo [↩/↪] na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Off Timer** a stlačte tlačidlo [↩/↪] na výrobku.
Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Off:** Vypne časovač vypnutia, takže výrobok sa nebude automaticky vypínať.
 - **On:** Zapne časovač vypnutia, takže výrobok sa bude automaticky vypínať.
- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [↩/↪].
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

9.4 Turn Off After

Časovač vypnutia možno nastaviť v rozsahu 1 až 23 hodín. Po určenom počte hodín sa výrobok automaticky vypne.

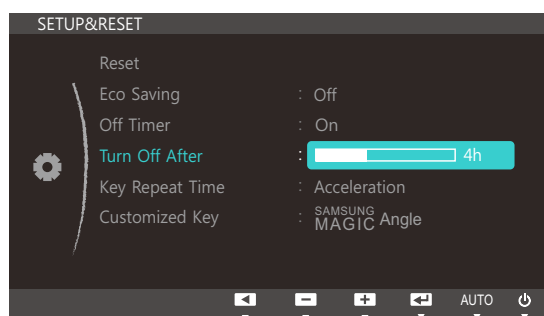


Táto možnosť je dostupná, len ak je položka **Off Timer** nastavená na možnosť **On**.

9.4.1 Konfigurácia funkcie Turn Off After

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Turn Off After** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.

Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** vykonajte konfiguráciu položky **Turn Off After**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

9.5 Key Repeat Time

Ovláda rýchlosť reakcie tlačidla pri jeho stlačení.

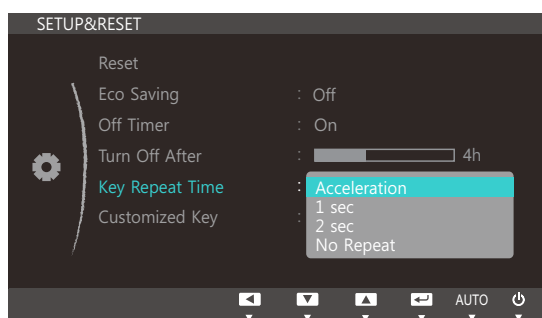
9.5.1 Konfigurácia položky Key Repeat Time

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.

Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.

- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo [↩/↪] na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Key Repeat Time** a stlačte tlačidlo [↩/↪] na výrobku.

Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- Vybrať možno položky **Acceleration**, **1 sec** alebo **2 sec**. Ak je vybratá položka **No Repeat**, pri stlačení tlačidlo zareaguje len raz.
- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [↩/↪].
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

9.6 Customized Key

Funkciu **Customized Key** môžete prispôbiť nasledovne.

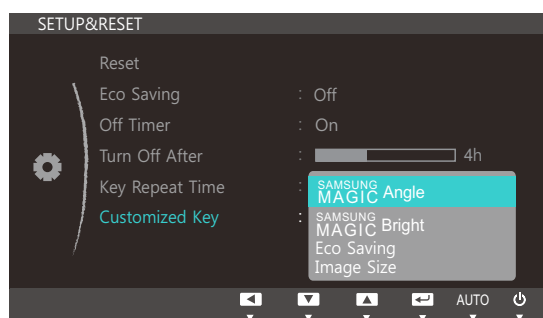
9.6.1 Konfigurácia funkcie Customized Key

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.

Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.

- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo [↩/↪] na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Customized Key** a stlačte tlačidlo [↩/↪] na výrobku.

Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **SAMSUNG MAGIC Angle** - **SAMSUNG MAGIC Bright** - **Eco Saving** - **Image Size**

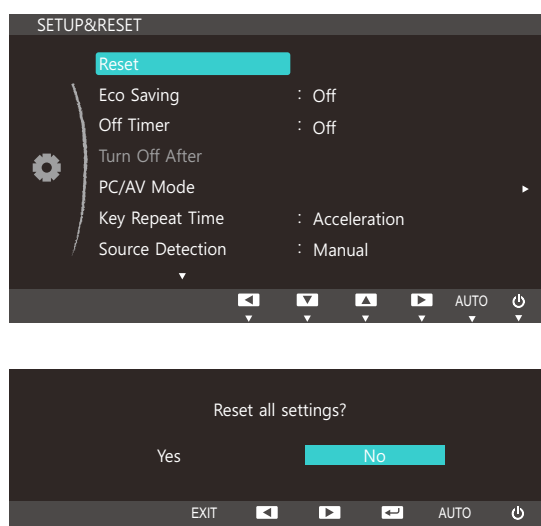
- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [↩/↪].
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

10.1 Reset

Obnoví všetky nastavenia výrobku na predvolené hodnoty nastavené pri výrobe.

10.1.1 Vynulovanie nastavení (položka Reset)

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Reset** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/⏏]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

10.2 Eco Saving

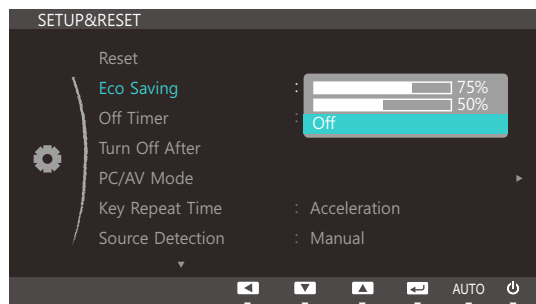
Funkcia **Eco Saving** znižuje spotrebu energie reguláciou elektrického prúdu využívaného panelom monitora.



Táto ponuka nie je dostupná, ak je funkcia **SAMSUNG MAGICBright** v režime **Dynamic Contrast**.

10.2.1 Konfigurácia položky Eco Saving

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Eco Saving** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



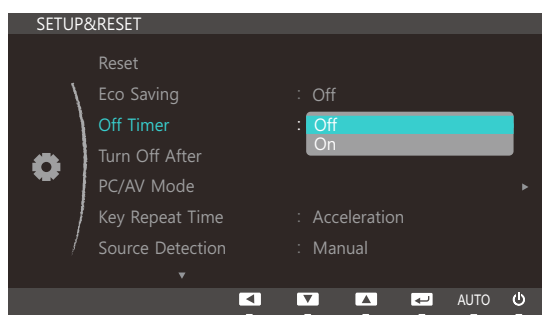
- **75%:** Zmení spotrebu energie monitora na 75 % predvolenej úrovne.
 - **50%:** Zmení spotrebu energie monitora na 50% predvolenej úrovne.
 - **Off:** Deaktivujte funkciu **Eco Saving**.
- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

10.3 Off Timer

Produkt môžete nastaviť na automatické vypínanie.

10.3.1 Konfigurovanie funkcie Off Timer

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo [⏏/⏏] na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Off Timer** a stlačte tlačidlo [⏏/⏏] na výrobku. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Off:** Vypne časovač vypnutia, takže výrobok sa nebude automaticky vypínať.
 - **On:** Zapne časovač vypnutia, takže výrobok sa bude automaticky vypínať.
- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [⏏/⏏].
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

10.4 Turn Off After

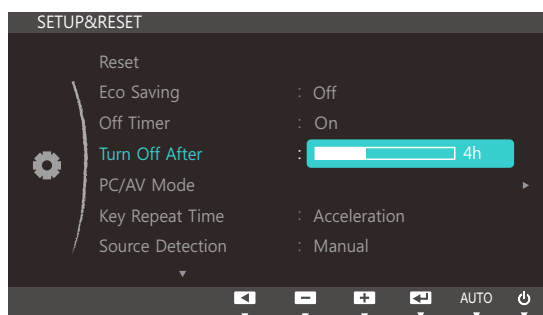
Časovač vypnutia možno nastaviť v rozsahu 1 až 23 hodín. Po určenom počte hodín sa výrobok automaticky vypne.



Táto možnosť je dostupná, len ak je položka **Off Timer** nastavená na možnosť **On**.

10.4.1 Konfigurácia funkcie Turn Off After

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **Turn Off After** a stlačte tlačidlo **[□/⏏]** na výrobku.
Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** vykonajte konfiguráciu položky **Turn Off After**.
- 5 Použite sa zvolená možnosť.



Pri výrobkoch určených na trhy v Európe je funkcia **Off Timer** nastavená tak, aby sa automaticky aktivovala 4 hodiny po zapnutí výrobku. Tento postup je v súlade s predpismi týkajúcimi sa napájacej siete. Ak nechcete, aby sa časovač aktivoval, prejdite na položky **MENU** → **SETUP&RESET** a funkciu funkciu **Off Timer** prepnite do polohy **Off**.

10.5 PC/AV Mode

Nastavte **PC/AV Mode** na **AV**. Veľkosť obrazu sa zväčší. Táto možnosť je užitočná pri sledovaní filmu.



- Táto funkcia nepodporuje režim **Analog**.
- Dodáva sa len pre širokouhlé modely, ako napríklad 16:9 alebo 16:10.

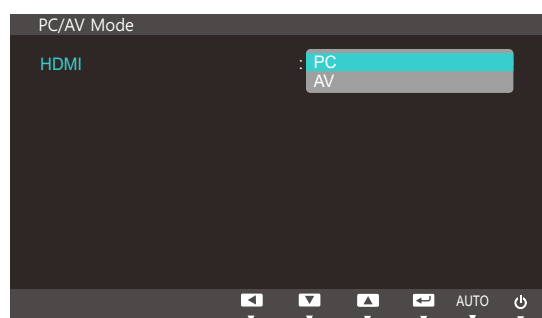
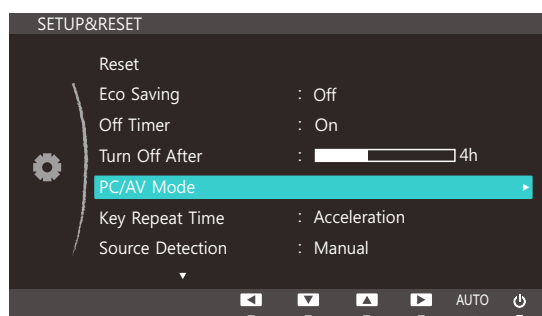
10.5.1 Konfigurácia položky PC/AV Mode

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.

Potom stlačením tlačidla **[MENU]** zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.

- 2 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** sa presuňte na položku **PC/AV Mode** a stlačte tlačidlo **[□/□]** na výrobku.

Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 4 Stlačením tlačidla **[▲/▼]** prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo **[□/□]**.
- 5 Použije sa zvolená možnosť.

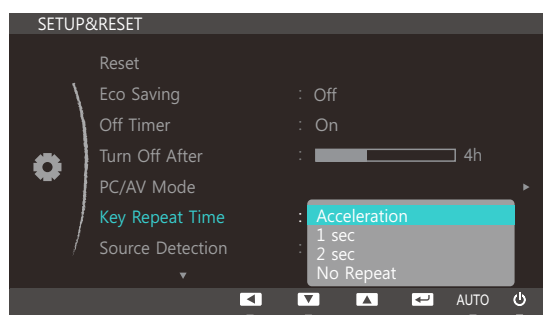
10.6 Key Repeat Time

Ovláda rýchlosť reakcie tlačidla pri jeho stlačení.

10.6.1 Konfigurácia položky Key Repeat Time

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií. Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo [□/□] na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Key Repeat Time** a stlačte tlačidlo [□/□] na výrobku.

Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



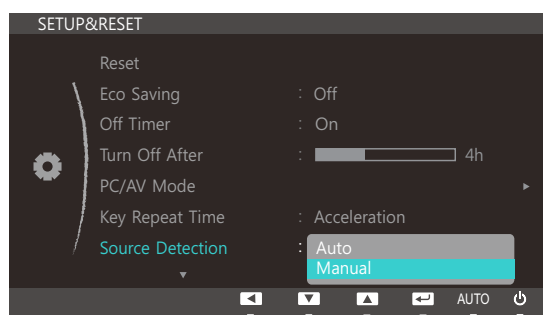
- Vybrať možno položky **Acceleration**, **1 sec** alebo **2 sec**. Ak je vybratá položka **No Repeat**, pri stlačení tlačidlo zareaguje len raz.
- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [□/□].
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

10.7 Source Detection

Slúži na aktivovanie položky **Source Detection**.

10.7.1 Konfigurácia funkcie Source Detection

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.
Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo [□/⏏] na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Source Detection** a stlačte tlačidlo [□/⏏] na výrobku.
Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- **Auto**: Vstupný zdroj sa rozpozná automaticky.
 - **Manual**: Vyberte vstupný zdroj ručne.
- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [□/⏏].
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

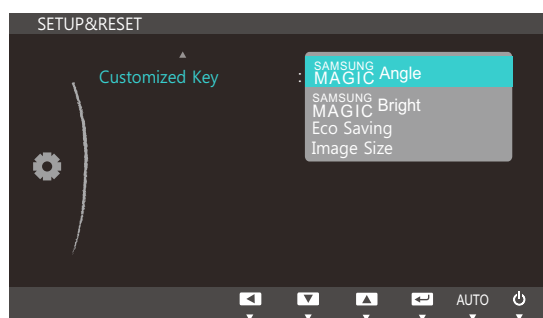
10.8 Customized Key

Funkciu **Customized Key** môžete prispôbiť nasledovne.

10.8.1 Konfigurácia funkcie Customized Key

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.
Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **SETUP&RESET** a stlačte tlačidlo [□/□] na výrobku.
- 3 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **Customized Key** a stlačte tlačidlo [□/□] na výrobku.

Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



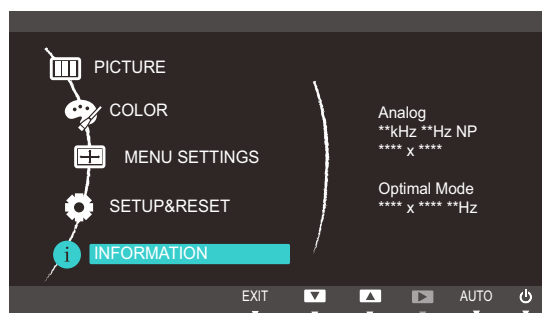
- **SAMSUNG MAGIC Angle** - **SAMSUNG MAGIC Bright** - **Eco Saving** - **Image Size**
- 4 Stlačením tlačidla [▲/▼] prejdite na želanú možnosť a stlačte tlačidlo [□/□].
 - 5 Použije sa zvolená možnosť.

11.1 INFORMATION

Zobrazí aktuálny vstupný zdroj, frekvenciu a rozlíšenie.

11.1.1 Zobrazenie položky INFORMATION

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.
Potom stlačením tlačidla [MENU] zobrazíte príslušnú obrazovku ponuky.
- 2 Stlačením tlačidla [▲/▼] sa presuňte na položku **INFORMATION**.
Zobrazí sa aktuálny vstupný zdroj, frekvencia a rozlíšenie.



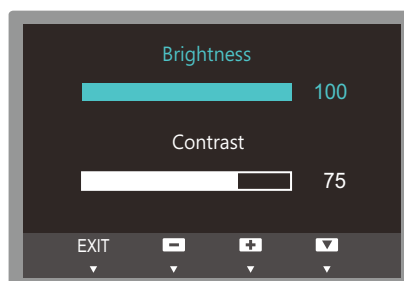
Zobrazované položky ponuky sa môžu líšiť v závislosti od modelu.

11.2 Konfigurácia položiek Brightness a Contrast na úvodnej obrazovke

Upravte položku **Brightness** alebo **Contrast** pomocou tlačidiel [☀] na úvodnej obrazovke, na ktorej nie je dostupná ponuka zobrazená na obrazovke.

- 1 Stlačením ľubovoľného tlačidla na prednej strane výrobku (v čase, keď nie je zobrazená žiadna obrazovka ponuky) sa zobrazí Sprievodca klávesmi funkcií.

Potom stlačte tlačidlo [☀]. Zobrazí sa nasledovná obrazovka.



- 2 Stlačením tlačidla [◀/▶] môžete prepínať medzi nastaveniami **Brightness** a **Contrast**.
- 3 Upravte položku **Brightness**, **Contrast** pomocou tlačidiel [▲/▼].

12.1 MagicTune

12.1.1 Čo je "MagicTune"?



"MagicTune" je softvérový program, ktorý pomáha s nastaveniami monitora tak, že ponúka komplexný popis funkcií monitora a ľahko pochopiteľné pokyny.

Produkt môžete nastaviť pomocou myši a klávesnice, bez používania prevádzkových tlačidiel produktu.

12.1.2 Inštalácia softvéru

1 Do jednotky CD-ROM vložte inštalačné médium CD.

2 Vyberte program nastavenia "MagicTune".



Ak sa na hlavnej obrazovke neobjaví roletová obrazovka inštalácie softvéru, vyhľadajte a dvakrát kliknite na súbor nastavenia funkcie programu "MagicTune" na disku CD-ROM.

3 Vyberte jazyk inštalácie a kliknite na položku **Ďalej**.

4 Dokončíte zostávajúce kroky inštalácie softvéru podľa pokynov zobrazovaných na obrazovke.



- Softvér nemusí správne pracovať, ak po inštalácii nereštartujete počítač.
- Ikona "MagicTune" sa nemusí objaviť v závislosti od systému počítača a technických údajov o produkte.
- Ak sa nezobrazí ikona klávesovej skratky, stlačte tlačidlo F5.

Obmedzenia a problémy pri inštalácii programu ("MagicTune™")

Inštalácia programu "MagicTune™" môže byť ovplyvnená grafickou kartou, základnou doskou a sieťovým prostredím.

Systémové požiadavky

Operačný systém

- Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

12.1.3 Odstránenie softvéru

Program "MagicTune™" môžete v systéme Windows odstrániť iba pomocou položky **Pridať alebo odstrániť programy**.

Program "MagicTune™" odstránite nasledujúcimi krokmi.

- 1 Kliknite na položku **Štart**, vyberte možnosť **Nastavenia** a z ponuky vyberte položku **Ovládací panel**.
V systéme Windows XP kliknite na položku **Štart** a z ponuky vyberte možnosť **Ovládací panel**.
- 2 Dvakrát kliknite na ikonu **Pridať alebo odstrániť programy** na ovládacom paneli.
- 3 V okne **Pridať/odstrániť** vyhľadajte a vyberte program "MagicTune™" tak, aby sa zvýraznil.
- 4 Kliknutím na položku **Zmeniť alebo odstrániť programy** odstráňte softvér.
- 5 Výberom možnosti **Áno** spustíte odstraňovanie programu "MagicTune™".
- 6 Počkajte, kým sa zobrazí okno správy, ktorá vás bude informovať o tom, že softvér bol úplne odstránený.





Technickú podporu, FAQ (často kladené otázky) alebo informácie o aktualizácii softvéru pre program "MagicTune™" nájdete na webovej stránke (http://www.samsung.com/us/consumer/learningresources/monitor/magetune/pop_intro.html).

12.2 MultiScreen



Funkcia "MultiScreen" umožňuje používateľom používať monitor rozdelením na viacero častí.

12.2.1 Inštalácia softvéru

- 1 Do jednotky CD-ROM vložte inštalačné médium CD.
- 2 Vyberte program nastavenia "MultiScreen".
 -  Ak sa na hlavnej obrazovke neobjaví roletová obrazovka inštalácie softvéru, vyhľadajte a dvakrát kliknite na súbor nastavenia funkcie programu "MultiScreen" na disku CD-ROM.
- 3 Po spustení Sprievodcu inštaláciou kliknite na tlačidlo **Ďalej**.
- 4 Dokončíte zostávajúce kroky inštalácie softvéru podľa pokynov zobrazovaných na obrazovke.
 - 
 - Softvér nemusí správne pracovať, ak po inštalácii nereštartujete počítač.
 - Ikona "MultiScreen" sa nemusí objaviť v závislosti od systému počítača a technických údajov o produkte.
 - Ak sa nezobrazí ikona klávesovej skratky, stlačte tlačidlo F5.

Obmedzenia a problémy pri inštalácii ("MultiScreen")

Inštalácia funkcie "MultiScreen" môže byť ovplyvnená grafickou kartou, základnou doskou a sieťovým prostredím.

Systémové požiadavky

Operačný systém

- Windows™ 2000
- Windows XP Home Edition
- Windows XP Professional
- 32-bitový operačný systém Windows Vista
- 32-bitový operačný systém Windows 7
- 32-bitový operačný systém Windows 8



Pre "MultiScreen" sa odporúča operačný systém Windows 2000 alebo novší.

Hardvér

- Pamäť najmenej 32 MB.
- Najmenej 60 MB voľného miesta na pevnom disku.

12.2.2 Odstránenie softvéru

Kliknite na tlačidlo **Štart**, vyberte možnosť **Nastavenia/Ovládací panel** a potom dvakrát kliknite na položku **Pridať alebo odstrániť programy**.

Zo zoznamu programov vyberte položku "MultiScreen" a kliknite na tlačidlo **Pridať/odstrániť**.

13.1 Požiadavky pred kontaktovaním strediska zákazníckych služieb spoločnosti Samsung

13.1.1 Testovanie produktu



Pred zavolaním do strediska zákazníckych služieb spoločnosti Samsung otestujte váš produkt nasledovne. Ak problém pretrváva, kontaktujte stredisko zákazníckych služieb spoločnosti Samsung.

Pomocou funkcie testovania produktu skontrolujte, či produkt funguje normálne.

Ak sa obrazovka vypne a indikátor napájania bliká, aj keď je výrobok správne pripojený k počítaču, vykonajte vlastný diagnostický test zariadenia.

- 1 Vypnite počítač a aj produkt.
- 2 Odpojte kábel od výrobku.
- 3 Zapne výrobok.
- 4 Ak sa zobrazí správa **Check Signal Cable**, výrobok pracuje normálne.



Ak obrazovka zostáva prázdna, skontrolujte počítačový systém, video ovládač a kábel.

13.1.2 Kontrola rozlíšenia a frekvencie

V prípade režimu, pri ktorom je prekročené podporované rozlíšenie (pozrite si časť „14.10 Tabuľka štandardných signálových režimov“), sa na krátko zobrazí správa **Not Optimum Mode**.

13.1.3 Skontrolujte nasledovné.

Problém inštalácie (režim PC)

Problémy	Riešenia
Obrazovka sa neustále zapína a vypína.	SSkontrolujte, či je správne zapojený kábel medzi výrobkom a počítačom a či sú konektory pevne pripojené. (Pozrite si časť „2.2 Pripojenie a používanie počítača“)

Problém obrazovky

Problémy	Riešenia
Kontrolka LED napájania nesvieti. Obrazovka sa nezapne.	Skontrolujte, či je správne pripojený napájací kábel. (Pozrite si časť „2.2 Pripojenie a používanie počítača“)
Zobrazí sa správa Check Signal Cable .	Skontrolujte, či je kábel správne pripojený k výrobku. (Pozrite si časť „2.2 Pripojenie a používanie počítača“)
	Skontrolujte, či je zariadenie pripojené k produktu zapnuté.
Zobrazuje sa hlásenie Not Optimum Mode .	Táto správa sa zobrazí v prípade, ak signál z grafickej karty prekračuje maximálne rozlíšenie alebo frekvenciu pre tento výrobok. Zmeňte maximálne rozlíšenie a frekvenciu tak, aby zodpovedala parametrom výrobku, podľa informácií v časti Tabuľka štandardných signálových režimov (stránka 147).
Obrazy na obrazovke vyzerajú skreslene.	Skontrolujte pripojenie kábla k produktu. (Pozrite si časť „2.2 Pripojenie a používanie počítača“)
Obrazovka nie je jasná. Obrazovka je rozmazaná.	Nastavte položky Coarse a Fine . Odoberte všetko príslušenstvo (video predlžovací kábel a pod.) a pokus zopakujte. Rozlíšenie a frekvenciu nastavte na odporúčanú úroveň.
Obrazovka sa zobrazuje nestabilne a kolísavo.	Skontrolujte, či je nastavené rozlíšenie a frekvencia PC v rozsahu rozlíšenia a frekvencie kompatibilnej s produktom. Ak je to potrebné, zmeňte nastavenia podľa tabuľky režimu štandardného signálu (stránka 147) uvedenej v tomto návode a podľa ponuky INFORMATION v produkte.
Na obrazovke zostávajú tieň alebo televízni duchovia.	
Obrazovka je príliš jasná. Obrazovka je príliš tmavá.	Nastavte položky Brightness a Contrast .
Farba obrazovky je nekonzistentná.	Zmeňte nastavenia položky COLOR . (Pozrite si časť „Konfigurácia nastavenia odtieňa“)

Problémy	Riešenia
Farby na obrazovke obsahujú tieň a sú skreslené.	Zmeňte nastavenia položky COLOR . (Pozrite si časť „Konfigurácia nastavenia odtieňa“)
Biela nevyzerá skutočne bielo.	Zmeňte nastavenia položky COLOR . (Pozrite si časť „Konfigurácia nastavenia odtieňa“)
Na obrazovke nie je žiadny obraz a kontrolka napájania LED bliká každú 0,5 až 1 sekundu.	Produkt je v režime úspory energie.
	Na predchádzajúcu obrazovku sa vráťte stlačením ktoréhokoľvek klávesu na klávesnici alebo pohýbaním myši.

Problém zdrojového zariadenia

Problémy	Riešenia
Počas zavádzania počítača počujete pípanie.	Ak počas štartu počítača znie pípanie, PC odneste do servisu.

13.2 Otázky a odpovede

Otázka	Odpoveď
Ako môžem zmeniť frekvenciu?	<p>Frekvenciu nastavte v grafickej karte.</p> <ul style="list-style-type: none"> Windows XP: Vyberte položky Ovládací panel → Vzhľad a témy → Obrazovka → Nastavenie → Rozšírené → Monitor a zmeňte položku Frekvencia obnovovania v časti Nastavenie monitora. Windows ME/2000: Prejdite do položky Control Panel → Display → Settings → Advanced → Monitor a nastavte možnosť Frekvencia obnovovania, ktorá sa nachádza v položke Nastavenie monitora. Windows Vista: Vyberte položky Ovládací panel → Vzhľad a prispôsobenie → Prispôsobenie → Obrazovka - nastavenie → Rozšírené nastavenie → Monitor a zmeňte položku Frekvencia obnovovania v časti Nastavenie monitora. Windows 7: Vyberte položky Ovládací panel → Vzhľad a prispôsobenie → Obrazovka → Rozlíšenie obrazovky → Rozšírené nastavenie → Monitor a zmeňte položku Frekvencia obnovovania v časti Nastavenie monitora. Windows 8: Vyberte položky Nastavenie → Ovládací panel → Vzhľad a prispôsobenie → Obrazovka → Rozlíšenie obrazovky → Rozšírené nastavenie → Monitor a zmeňte položku Frekvencia obnovovania v časti Nastavenie monitora.

Otázka	Odpoveď
Ako môžem zmeniť rozlíšenie?	<ul style="list-style-type: none"> Windows XP: Prejdite na položky Ovládací panel → Vzhľad a témy → Displej → Nastavenia a nastavte rozlíšenie. Windows ME/2000: Prejdite na položky Ovládací panel → Displej → Nastavenia a rozlíšenie nastavte. Windows Vista: Prejdite na položky Ovládací panel → Vzhľad a prispôsobenie → Prispôsobenie → Nastavenia displeja a rozlíšenie nastavte. Windows 7: Prejdite na položky Ovládací panel → Vzhľad a prispôsobenie → Displej → Upraviť rozlíšenie a rozlíšenie nastavte. Windows 8: Prejdite na položky Nastavenie → Ovládací panel → Vzhľad a prispôsobenie → Displej → Upraviť rozlíšenie a rozlíšenie nastavte.
Ako nastavím režim úspory energie?	<ul style="list-style-type: none"> Windows XP: Režim úspory energie nastavte v položke Ovládací panel → Vzhľad a témy → Displej → Nastavenia šetriča obrazovky alebo v BIOS SETUP v počítači. Windows ME/2000: Režim úspory energie nastavte v položke Ovládací panel → Displej → Nastavenia šetriča obrazovky alebo v BIOS SETUP v počítači. Windows Vista: Režim úspory energie nastavte v položke Ovládací panel → Vzhľad a prispôsobenie → Prispôsobenie → Nastavenia šetriča obrazovky alebo v BIOS SETUP v počítači. Windows 7: Režim úspory energie nastavte v položke Ovládací panel → Vzhľad a prispôsobenie → Prispôsobenie → Nastavenia šetriča obrazovky alebo v BIOS SETUP v počítači. Windows 8: Režim úspory energie nastavte v položke Nastavenie → Ovládací panel → Vzhľad a prispôsobenie → Prispôsobenie → Nastavenia šetriča obrazovky alebo v BIOS SETUP v počítači.



Ďalšie pokyny k nastaveniu nájdete v používateľskej príručke k počítaču alebo grafickej karte.

14.1 Všeobecné (S19C300B / S19C300N)

Názov modelu		S19C300B	S19C300N
Panel	Veľkosť	18,5 palcov (47 cm)	
	Oblasť zobrazenia	409,8 mm (H) x 230,4 mm (V)	
	Odstup pixlov	0,300 mm (H) x 0,300 mm (V)	
Synchronizácia	Horizontálna frekvencia	30 ~ 81 kHz	
	Vertikálna frekvencia	56 ~ 75 Hz	
Farba displeja		16,7 M	
Rozlíšenie	Optimálne rozlíšenie	1366 x 768 pri 60 Hz	
	Maximálne rozlíšenie	1366 x 768 pri 60 Hz	
Vstupný signál, prerušený		Analógové RGB, DVI (Digital Visual Interface/ Digitálne vizuálne rozhranie) zhodné s digitálnym pripojením RGB 0,7 Vp-p \pm 5 % Oddelená H/V synchronizácia, funkcia Composite, SOG Úroveň TTL (V vysoká \geq 2,0V, V nízka \leq 0,8V)	Analógové RGB 0,7 Vp-p \pm 5 % Oddelená H/V synchronizácia, funkcia Composite, SOG Úroveň TTL (V vysoká \geq 2,0V, V nízka \leq 0,8V)
Maximálne vzorkovanie		85 MHz (Analógový, Digitálny)	85 MHz (Analógový)
Prívod energie		Tento produkt podporuje 100 - 240 V. Pretože sa bežné napätie môže odlišovať v závislosti od krajiny, skontrolujte štítok na zadnej strane produktu.	
Signálové konektory		Kábel D-sub 15-kolíkov na 15-kolíkov, rozpojiteľný Konektor DVI-D do DVI-D, rozpojiteľný	Kábel D-sub 15-kolíkov na 15-kolíkov, rozpojiteľný
Rozmery (Š x V x H) / Hmotnosť	Bez stojana	445 x 279 x 51 mm	
	So stojanom	445 x 360 x 187 mm / 2,3 kg	

Názov modelu		S19C300B	S19C300N
Pokyny pre životné prostredie	Prevádzka	Teplota: 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F) Vlhkosť: 10 % – 80 %, bez kondenzácie	
	Skladovanie	Teplota: -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F) Vlhkosť: 5 % – 95 %, bez kondenzácie	
Plug-and-Play		Tento monitor môžete nainštalovať a používať s akýmkoľvek systémom kompatibilným s funkciou Plug-and-Play. Dvojsmerná výmena dát medzi monitora a počítačovým systémom optimalizuje nastavenia monitora. Inštalácia monitora sa vykonáva automaticky. Ak si to ale želáte, inštalačné nastavenia môžete prispôsobiť.	
Body panelu (pixely)		Kvôli povahe výroby tohto produktu môže byť na paneli LCD jasnejší alebo tmavší približne 1 pixel z milióna (1 ppm). Nemá to vplyv na výkon produktu.	



Vyššie uvedené technické údaje sa môžu za účelom zlepšenia kvality meniť bez predchádzajúceho upozornenia.



Toto zariadenie je digitálne zariadenie triedy B.

14.2 Všeobecné (S19C300F)

Názov modelu		S19C300F
Panel	Veľkosť	18,5 palcov (47 cm)
	Oblasť zobrazenia	409,8 mm (H) x 230,4 mm (V)
	Odstup pixlov	0,300 mm (H) x 0,300 mm (V)
Synchronizácia	Horizontálna frekvencia	30~81 kHz
	Vertikálna frekvencia	56 ~ 75 Hz
Farba displeja		16,7 M
Rozlíšenie	Optimálne rozlíšenie	1366 x 768 pri 60 Hz
	Maximálne rozlíšenie	1366 x 768 pri 60 Hz
Vstupný signál, prerušený		<p>Analógové RGB, DVI (Digital Visual Interface/Digitálne vizuálne rozhranie) zhodné s digitálnym pripojením RGB</p> <p>0,7 V_{p-p} ± 5 %</p> <p>Oddelená H/V synchronizácia, funkcia Composite, SOG</p> <p>Úroveň TTL (V vysoká ≥ 2,0V, V nízka ≤ 0,8V)</p>
Maximálne vzorkovanie		85 MHz (Analógový, Digitálny)
Prívod energie		Tento produkt podporuje 100 - 240 V. Pretože sa bežné napätie môže odlišovať v závislosti od krajiny, skontrolujte štítok na zadnej strane produktu.
Signálové konektory		<p>Kábel D-sub 15-kolíkov na 15-kolíkov, rozpojiteľný</p> <p>Konektor DVI-D do DVI-D, rozpojiteľný</p>
Rozmery (Š x V x H) / Hmotnosť	Bez stojana	445 x 279 x 51 mm
	So stojanom	445 x 360 x 187 mm / 2,4 kg
Upevňovacie rozhranie VESA		75 mm x 75 mm
Pokyny pre životné prostredie	Prevádzka	<p>Teplota: 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)</p> <p>Vlhkosť: 10 % – 80 %, bez kondenzácie</p>
	Skladovanie	<p>Teplota: -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F)</p> <p>Vlhkosť: 5 % – 95 %, bez kondenzácie</p>

Názov modelu	S19C300F
Plug-and-Play	Tento monitor môžete nainštalovať a používať s akýmkoľvek systémom kompatibilným s funkciou Plug-and-Play. Dvojsmerná výmena dát medzi monitora a počítačovým systémom optimalizuje nastavenia monitora. Inštalácia monitora sa vykonáva automaticky. Ak si to ale želáte, inštalačné nastavenia môžete prispôbiť.
Body panelu (pixely)	Kvôli povahe výroby tohto produktu môže byť na paneli LCD jasnejší alebo tmavší približne 1 pixel z milióna (1 ppm). Nemá to vplyv na výkon produktu.



Vyššie uvedené technické údaje sa môžu za účelom zlepšenia kvality meniť bez predchádzajúceho upozornenia.



Toto zariadenie je digitálne zariadenie triedy B.

14.3 Všeobecné (S20C300BL / S20C300NL)

Názov modelu		S20C300BL	S20C300NL
Panel	Veľkosť	19,5 palcov (49 cm)	
	Oblasť zobrazenia	432,0 mm (H) x 236,34 mm (V)	
	Odstup pixlov	0,27 mm (H) x 0,27 mm (V)	
Synchronizácia	Horizontálna frekvencia	30 ~ 81 kHz	
	Vertikálna frekvencia	56 ~ 75 Hz	
Farba displeja		16,7 M	
Rozlíšenie	Optimálne rozlíšenie	1600 x 900 pri 60 Hz	
	Maximálne rozlíšenie	1600 x 900 pri 60 Hz	
Vstupný signál, prerušený		Analógové RGB, DVI (Digital Visual Interface/ Digitálne vizuálne rozhranie) zhodné s digitálnym pripojením RGB 0,7 Vp-p \pm 5 % Oddelená H/V synchronizácia, funkcia Composite, SOG Úroveň TTL (V vysoká \geq 2,0V, V nízka \leq 0,8V)	Analógové RGB 0,7 Vp-p \pm 5 % Oddelená H/V synchronizácia, funkcia Composite, SOG Úroveň TTL (V vysoká \geq 2,0V, V nízka \leq 0,8V)
Maximálne vzorkovanie		136 MHz (Analógový, Digitálny)	136 MHz (Analógový)
Prívod energie		Tento produkt podporuje 100 - 240 V. Pretože sa bežné napätie môže odlišovať v závislosti od krajiny, skontrolujte štítok na zadnej strane produktu.	
Signálové konektory		Kábel D-sub 15-kolíkov na 15-kolíkov, rozpojiteľný Konektor DVI-D do DVI-D, rozpojiteľný	Kábel D-sub 15-kolíkov na 15-kolíkov, rozpojiteľný
Rozmery (Š x V x H) / Hmotnosť	Bez stojana	476,2 x 299,8 x 53 mm	
	So stojanom	476,2 x 379,4 x 187 mm / 2,4 kg	

Názov modelu		S20C300BL	S20C300NL
Pokyny pre životné prostredie	Prevádzka	Teplota: 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F) Vlhkosť: 10 % – 80 %, bez kondenzácie	
	Skladovanie	Teplota: -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F) Vlhkosť: 5 % – 95 %, bez kondenzácie	
Plug-and-Play		Tento monitor môžete nainštalovať a používať s akýmkoľvek systémom kompatibilným s funkciou Plug-and-Play. Dvojsmerná výmena dát medzi monitora a počítačovým systémom optimalizuje nastavenia monitora. Inštalácia monitora sa vykonáva automaticky. Ak si to ale želáte, inštalačné nastavenia môžete prispôsobiť.	
Body panelu (pixely)		Kvôli povahe výroby tohto produktu môže byť na paneli LCD jasnejší alebo tmavší približne 1 pixel z milióna (1 ppm). Nemá to vplyv na výkon produktu.	



Vyššie uvedené technické údaje sa môžu za účelom zlepšenia kvality meniť bez predchádzajúceho upozornenia.



Toto zariadenie je digitálne zariadenie triedy B.

14.4 Všeobecné (S20C300FL)

Názov modelu		S20C300FL
Panel	Veľkosť	19,5 palcov (49 cm)
	Oblasť zobrazenia	432,0 mm (H) x 236,34 mm (V)
	Odstup pixlov	0,27 mm (H) x 0,27 mm (V)
Synchronizácia	Horizontálna frekvencia	30 ~ 81 kHz
	Vertikálna frekvencia	56 ~ 75 Hz
Farba displeja		16,7 M
Rozlíšenie	Optimálne rozlíšenie	1600 x 900 pri 60 Hz
	Maximálne rozlíšenie	1600 x 900 pri 60 Hz
Vstupný signál, prerušený		<p>Analógové RGB, DVI (Digital Visual Interface/Digitálne vizuálne rozhranie) zhodné s digitálnym pripojením RGB</p> <p>0,7 V_{p-p} ± 5 %</p> <p>Oddelená H/V synchronizácia, funkcia Composite, SOG</p> <p>Úroveň TTL (V vysoká ≥ 2,0V, V nízka ≤ 0,8V)</p>
Maximálne vzorkovanie		136 MHz (Analógový, Digitálny)
Prívod energie		Tento produkt podporuje 100 - 240 V. Pretože sa bežné napätie môže odlišovať v závislosti od krajiny, skontrolujte štítok na zadnej strane produktu.
Signálové konektory		<p>Kábel D-sub 15-kolíkov na 15-kolíkov, rozpojiteľný</p> <p>Konektor DVI-D do DVI-D, rozpojiteľný</p>
Rozmery (Š x V x H) / Hmotnosť	Bez stojana	476,2 x 299,8 x 53 mm
	So stojanom	476,2 x 379,4 x 187 mm / 2,4 kg
Upevňovacie rozhranie VESA		75 mm x 75 mm
Pokyny pre životné prostredie	Prevádzka	<p>Teplota: 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)</p> <p>Vlhkosť: 10 % – 80 %, bez kondenzácie</p>
	Skladovanie	<p>Teplota: -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F)</p> <p>Vlhkosť: 5 % – 95 %, bez kondenzácie</p>

Názov modelu	S20C300FL
Plug-and-Play	Tento monitor môžete nainštalovať a používať s akýmkoľvek systémom kompatibilným s funkciou Plug-and-Play. Dvojsmerná výmena dát medzi monitora a počítačovým systémom optimalizuje nastavenia monitora. Inštalácia monitora sa vykonáva automaticky. Ak si to ale želáte, inštalačné nastavenia môžete prispôsobiť.
Body panelu (pixely)	Kvôli povahe výroby tohto produktu môže byť na paneli LCD jasnejší alebo tmavší približne 1 pixel z milióna (1 ppm). Nemá to vplyv na výkon produktu.



Vyššie uvedené technické údaje sa môžu za účelom zlepšenia kvality meniť bez predchádzajúceho upozornenia.



Toto zariadenie je digitálne zariadenie triedy B.

14.5 Všeobecné (S22C300B / S22C300N)

Názov modelu		S22C300B	S22C300N
Panel	Veľkosť	21,5 palcov (54 cm)	
	Oblasť zobrazenia	476,64 mm (H) x 268,11 mm (V)	
	Odstup pixlov	0,24825 mm (H) x 0,24825 mm (V)	
Synchronizácia	Horizontálna frekvencia	30 ~ 81 kHz	
	Vertikálna frekvencia	56 ~ 75 Hz	
Farba displeja		16,7 M	
Rozlíšenie	Optimálne rozlíšenie	1920 x 1080 pri 60 Hz	
	Maximálne rozlíšenie	1920 x 1080 pri 60 Hz	
Vstupný signál, prerušený		Analógové RGB, DVI (Digital Visual Interface/ Digitálne vizuálne rozhranie) zhodné s digitálnym pripojením RGB 0,7 Vp-p \pm 5 % Oddelená H/V synchronizácia, funkcia Composite, SOG Úroveň TTL (V vysoká \geq 2,0V, V nízka \leq 0,8V)	Analógové RGB 0,7 Vp-p \pm 5 % Oddelená H/V synchronizácia, funkcia Composite, SOG Úroveň TTL (V vysoká \geq 2,0V, V nízka \leq 0,8V)
Maximálne vzorkovanie		148MHz (Analógový, Digitálny)	148 MHz (Analógový)
Prívod energie		Tento produkt podporuje 100 - 240 V. Pretože sa bežné napätie môže odlišovať v závislosti od krajiny, skontrolujte štítok na zadnej strane produktu.	
Signálové konektory		Kábel D-sub 15-kolíkov na 15-kolíkov, rozpojiteľný Konektor DVI-D do DVI-D, rozpojiteľný	Kábel D-sub 15-kolíkov na 15-kolíkov, rozpojiteľný
Rozmery (Š x V x H) / Hmotnosť	Bez stojana	510 x 319 x 53 mm	
	So stojanom	510 x 398 x 195 mm / 2,9 kg	

Názov modelu		S22C300B	S22C300N
Pokyny pre životné prostredie	Prevádzka	Teplota: 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F) Vlhkosť: 10 % – 80 %, bez kondenzácie	
	Skladovanie	Teplota: -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F) Vlhkosť: 5 % – 95 %, bez kondenzácie	
Plug-and-Play		Tento monitor môžete nainštalovať a používať s akýmkoľvek systémom kompatibilným s funkciou Plug-and-Play. Dvojsmerná výmena dát medzi monitora a počítačovým systémom optimalizuje nastavenia monitora. Inštalácia monitora sa vykonáva automaticky. Ak si to ale želáte, inštaláčne nastavenia môžete prispôsobiť.	
Body panelu (pixely)		Kvôli povahe výroby tohto produktu môže byť na paneli LCD jasnejší alebo tmavší približne 1 pixel z milióna (1 ppm). Nemá to vplyv na výkon produktu.	



Vyššie uvedené technické údaje sa môžu za účelom zlepšenia kvality meniť bez predchádzajúceho upozornenia.



Toto zariadenie je digitálne zariadenie triedy B.

14.6 Všeobecné (S22C300F)

Názov modelu		S22C300F
Panel	Veľkosť	21,5 palcov (54 cm)
	Oblasť zobrazenia	476,64 mm (H) x 268,11 mm (V)
	Odstup pixlov	0,24825 mm (H) x 0,24825 mm (V)
Synchronizácia	Horizontálna frekvencia	30 ~ 81 kHz
	Vertikálna frekvencia	56 ~ 75 Hz
Farba displeja		16,7 M
Rozlíšenie	Optimálne rozlíšenie	1920 x 1080 pri 60 Hz
	Maximálne rozlíšenie	1920 x 1080 pri 60 Hz
Vstupný signál, prerušený		<p>Analógové RGB, DVI (Digital Visual Interface/Digitálne vizuálne rozhranie) zhodné s digitálnym pripojením RGB</p> <p>0,7 Vp-p \pm 5 %</p> <p>Oddelená H/V synchronizácia, funkcia Composite, SOG</p> <p>Úroveň TTL (V vysoká \geq 2,0V, V nízka \leq 0,8V)</p>
Maximálne vzorkovanie		148 MHz (Analógový, Digitálny)
Prívod energie		Tento produkt podporuje 100 - 240 V. Pretože sa bežné napätie môže odlišovať v závislosti od krajiny, skontrolujte štítok na zadnej strane produktu.
Signálové konektory		<p>Kábel D-sub 15-kolíkov na 15-kolíkov, rozpojiteľný</p> <p>Konektor DVI-D do DVI-D, rozpojiteľný</p>
Rozmery (Š x V x H) / Hmotnosť	Bez stojana	510 x 319 x 53 mm
	So stojanom	510 x 398 x 195 mm / 3,0 kg
Upevňovacie rozhranie VESA		75 mm x 75 mm
Pokyny pre životné prostredie	Prevádzka	<p>Teplota: 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)</p> <p>Vlhkosť: 10 % – 80 %, bez kondenzácie</p>
	Skladovanie	<p>Teplota: -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F)</p> <p>Vlhkosť: 5 % – 95 %, bez kondenzácie</p>

Názov modelu	S22C300F
Plug-and-Play	Tento monitor môžete nainštalovať a používať s akýmkoľvek systémom kompatibilným s funkciou Plug-and-Play. Dvojsmerná výmena dát medzi monitora a počítačovým systémom optimalizuje nastavenia monitora. Inštalácia monitora sa vykonáva automaticky. Ak si to ale želáte, inštalčné nastavenia môžete prispôbiť.
Body panelu (pixely)	Kvôli povahe výroby tohto produktu môže byť na paneli LCD jasnejší alebo tmavší približne 1 pixel z milióna (1 ppm). Nemá to vplyv na výkon produktu.



Vyššie uvedené technické údaje sa môžu za účelom zlepšenia kvality meniť bez predchádzajúceho upozornenia.



Toto zariadenie je digitálne zariadenie triedy B.

14.7 Všeobecné (S24C300B)

Názov modelu		S24C300B
Panel	Veľkosť	24 palcov (61 cm)
	Oblasť zobrazenia	531,36 mm (H) x 298,89 mm (V)
	Odstup pixlov	0,27675 mm (H) x 0,27675 mm (V)
Synchronizácia	Horizontálna frekvencia	30 ~ 81 kHz
	Vertikálna frekvencia	56 ~ 75 Hz
Farba displeja		16,7 M
Rozlíšenie	Optimálne rozlíšenie	1920 x 1080 pri 60 Hz
	Maximálne rozlíšenie	1920 x 1080 pri 60 Hz
Vstupný signál, prerušený		<p>Analógové RGB, DVI (Digital Visual Interface/Digitálne vizuálne rozhranie) zhodné s digitálnym pripojením RGB</p> <p>0,7 Vp-p \pm 5 %</p> <p>Oddelená H/V synchronizácia, funkcia Composite, SOG</p> <p>Úroveň TTL (V vysoká \geq 2,0V, V nízka \leq 0,8V)</p>
Maximálne vzorkovanie		148 MHz (Analógový, Digitálny)
Prívod energie		Tento produkt podporuje 100 - 240 V. Pretože sa bežné napätie môže odlišovať v závislosti od krajiny, skontrolujte štítok na zadnej strane produktu.
Signálové konektory		<p>Kábel D-sub 15-kolíkov na 15-kolíkov, rozpojiteľný</p> <p>Konektor DVI-D do DVI-D, rozpojiteľný</p>
Rozmery (Š x V x H) / Hmotnosť	Bez stojana	569 x 349 x 53 mm
	So stojanom	569 x 429 x 195 mm / 3,3 kg
Pokyny pre životné prostredie	Prevádzka	<p>Teplota: 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)</p> <p>Vlhkosť: 10 % – 80 %, bez kondenzácie</p>
	Skladovanie	<p>Teplota: -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F)</p> <p>Vlhkosť: 5 % – 95 %, bez kondenzácie</p>

Názov modelu	S24C300B
Plug-and-Play	Tento monitor môžete nainštalovať a používať s akýmkoľvek systémom kompatibilným s funkciou Plug-and-Play. Dvojsmerná výmena dát medzi monitora a počítačovým systémom optimalizuje nastavenia monitora. Inštalácia monitora sa vykonáva automaticky. Ak si to ale želáte, inštalčné nastavenia môžete prispôbiť.
Body panelu (pixely)	Kvôli povahe výroby tohto produktu môže byť na paneli LCD jasnejší alebo tmavší približne 1 pixel z milióna (1 ppm). Nemá to vplyv na výkon produktu.



Vyššie uvedené technické údaje sa môžu za účelom zlepšenia kvality meniť bez predchádzajúceho upozornenia.



Toto zariadenie je digitálne zariadenie triedy B.

14.8 Všeobecné (S22C300H / S24C300H / S24C300HL)

Názov modelu		S22C300H	S24C300H	S24C300HL
Panel	Veľkosť	21,5 palcov (54 cm)	24 palcov (61 cm)	23,6 palcov (59 cm)
	Oblasť zobrazenia	476,64 mm (H) x 268,11 mm (V)	531,36 mm (H) x 298,89 mm (V)	521,28 mm (H) x 293,22 mm (V)
	Odstup pixlov	0,24825 mm (H) x 0,24825 mm (V)	0,27675 mm (H) x 0,27675 mm (V)	0,2715 mm (H) x 0,2715 mm (V)
Synchronizácia	Horizontálna frekvencia	30 ~ 81 kHz		
	Vertikálna frekvencia	56 ~ 75 Hz		
Farba displeja		16,7 M		
Rozlíšenie	Optimálne rozlíšenie	1920 x 1080 pri 60 Hz		
	Maximálne rozlíšenie	1920 x 1080 pri 60 Hz		
Vstupný signál, prerušený		Analógové RGB, HDMI (Multimediálne rozhranie s vysokým rozlíšením) 0,7 Vp-p \pm 5 % Oddelená H/V synchronizácia, funkcia Composite, SOG Úroveň TTL (V vysoká \geq 2,0V, V nízka \leq 0,8V)		
Maximálne vzorkovanie		148 MHz (Analógový, HDMI)		
Prívod energie		Tento produkt podporuje 100 - 240 V. Pretože sa bežné napätie môže odlišovať v závislosti od krajiny, skontrolujte štítok na zadnej strane produktu.		
Signálové konektory		Kábel D-sub 15-kolíkov na 15-kolíkov, rozpojiteľný Kábel HDMI do DVI, rozpojiteľný kábel HDMI, odpojiteľný		
Rozmery (Š x V x H) / Hmotnosť	Bez stojana	510 x 319 x 53 mm	569 x 349 x 53 mm	569 x 349 x 53 mm
	So stojanom	510 x 398 x 195 mm / 2,9 kg	569 x 429 x 195 mm / 3,3 kg	569 x 429 x 195 mm / 3,65 kg
Pokyny pre životné prostredie	Prevádzka	Teplota: 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F) Vlhkosť: 10 % – 80 %, bez kondenzácie		
	Skladovanie	Teplota: -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F) Vlhkosť: 5 % – 95 %, bez kondenzácie		

Názov modelu	S22C300H	S24C300H	S24C300HL
Plug-and-Play	Tento monitor môžete nainštalovať a používať s akýmkoľvek systémom kompatibilným s funkciou Plug-and-Play. Dvojsmerná výmena dát medzi monitora a počítačovým systémom optimalizuje nastavenia monitora. Inštalácia monitora sa vykonáva automaticky. Ak si to ale želáte, inštaláčne nastavenia môžete prispôbiť.		
Body panelu (pixely)	Kvôli povahe výroby tohto produktu môže byť na paneli LCD jasnejší alebo tmavší približne 1 pixel z milióna (1 ppm). Nemá to vplyv na výkon produktu.		



Vyššie uvedené technické údaje sa môžu za účelom zlepšenia kvality meniť bez predchádzajúceho upozornenia.



Toto zariadenie je digitálne zariadenie triedy B.

14.9 Šetrič energie

Funkcia úspory energie tohto výrobku znižuje spotrebu energie vypnutím obrazovky a ovládaním indikátora stavu napájania LEDv prípade, že sa výrobok stanovenú dobu nepoužíva. V režime úspory energie sa napájanie nevypína. Ak chcete obrazovku znovu zapnúť, stlačte ktorýkoľvek kláves na klávesnici alebo pohýbte myšou. Režim úspory energie funguje len po pripojení produktu k počítaču s funkciou úspory energie.

Šetrič energie	Energy Star Príkon	Režim úspory energie	Vypnutie (Tlačidlo napájania)
Indikátor napájania	Zapnuté	Bliká	Vypnuté
Príkon (S19C300B)	13 W	Bežne 0,3 W	Bežne 0,3 W
Príkon (S19C300N)	13 W	Bežne 0,3 W	Bežne 0,3 W
Príkon (S19C300F)	13 W	Bežne 0,3 W	Bežne 0,3 W
Príkon (S20C300BL)	14 W	Bežne 0,3 W	Bežne 0,3 W
Príkon (S20C300NL)	14 W	Bežne 0,3 W	Bežne 0,3 W
Príkon (S20C300FL)	14 W	Bežne 0,3 W	Bežne 0,3 W
Príkon (S22C300B)	21 W	Bežne 0,3 W	Bežne 0,3 W
Príkon (S22C300F)	21 W	Bežne 0,3 W	Bežne 0,3 W
Príkon (S22C300H)	21 W	Bežne 0,3 W	Bežne 0,3 W
Príkon (S22C300N)	21 W	Bežne 0,3 W	Bežne 0,3 W
Príkon (S24C300HL)	22 W	Bežne 0,3 W	Bežne 0,3 W

Šetrič energie	Energy Star Príkon	Režim úspory energie	Vypnutie (Tlačidlo napájania)
Príkon (S24C300B)	23 W	Bežne 0,3 W	Bežne 0,3 W
Príkon (S24C300H)	23 W	Bežne 0,3 W	Bežne 0,3 W



- Uvedená úroveň spotreby energie sa môže odlišovať pri rôznych prevádzkových podmienkach alebo po zmene nastavení.
(Model S**C300 – režim úspory energie/napájanie vypnuté (tlačidlo napájania): Max. 0,45 W.)
- ENERGY STAR® je v USA registrovaná značka organizácie Agentúry pre ochranu životného prostredia USA.
Napájanie v režime Energy Star sa meria testovacou metódou uvedenou v aktuálnej norme Energy Star®.
- Ak chcete spotrebu energie znížiť na 0 wattov, vypnite vypínač na zadnej strane výrobku alebo odpojte napájací kábel. Ak výrobok nebudete dlhšiu dobu používať, nezabudnite odpojiť napájací kábel. Keď spínač napájania nie je k dispozícii, spotrebu energie znížte na 0 wattov odpojením napájacieho kábla.

14.10 Tabuľka štandardných signálových režimov



- Tento produkt môžete pre každú veľkosť obrazovky nastaviť kvôli vlastnostiam panelu len na jedno rozlíšenie, aby sa tak dosiahla optimálna kvalita obrazu. Pri inom ako určenom rozlíšení sa preto môže znížiť kvalita obrazu. Aby k tomu nedošlo, odporúča sa, aby ste vybrali optimálne rozlíšenie určené pre veľkosť obrazovky vášho výrobku.
- Frekvenciu skontrolujte, keď monitor CDT (pripojený k počítaču) vymieňate za monitor LCD. Ak monitor LCD nepodporuje 85 Hz, vertikálnu frekvenciu zmeňte na 60 Hz pomocou monitora CDT predtým, ako ho vymeníte za monitor LCD.

Ak sa signál, ktorý patrí medzi nasledujúce štandardné signálové režimy, prenáša z počítača, obrazovka sa nastaví automaticky. Ak signál vysielaný z počítača nepatrí medzi štandardné režimy signálov, obrazovka môže byť prázdna a kontrolka LED napájania bude svietiť. V takomto prípade nastavenia zmeňte podľa nasledovnej tabuľky a použite pritom používateľskú príručku grafickej karty.

S19C300B / S19C300N / S19C300F

Rozlíšenie	Horizontálna frekvencia (kHz)	Vertikálna frekvencia (Hz)	Frekvencia vzorkovania (MHz)	Synchronizačná polarita (H/V)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1366 x 768	47,712	59,790	85,500	+/+

S20C300BL / S20C300NL / S20C300FL

Rozlíšenie	Horizontálna frekvencia (kHz)	Vertikálna frekvencia (Hz)	Frekvencia vzorkovania (MHz)	Synchronizačná polarita (H/V)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
MAC, 1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
VESA, 1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+
VESA, 1440 x 900	70,635	74,984	136,750	-/+
VESA, 1600 x 900(RB)	60,000	60,000	108,000	+/+

S22C300B / S22C300F / S22C300H / S22C300N / S24C300B / S24C300H / S24C300HL

Rozlíšenie	Horizontálna frekvencia (kHz)	Vertikálna frekvencia (Hz)	Frekvencia vzorkovania (MHz)	Synchronizačná polarita (H/V)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
MAC, 1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
VESA, 1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
VESA, 1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
VESA, 1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+
VESA, 1600 x 900(RB)	60,000	60,000	108,000	+/+
VESA, 1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+
VESA, 1920 x 1080p	67,500	60,000	148,500	+/+



- Horizontálna frekvencia

Čas potrebný na naskenovanie jedného riadku z ľavej po pravú stranu obrazovky sa nazýva horizontálny cyklus. Prevrátená hodnota horizontálneho cyklu sa nazýva horizontálna frekvencia. Horizontálna frekvencia sa meria v kHz.

- Vertikálna frekvencia

Opakovaním rovnakých snímok mnohokrát za sekundu je možné zobrazenie prirodzeného obrazu. Frekvencia opakovania sa označuje ako „vertikálna frekvencia“ alebo „obnovovacia frekvencia“ a vyjadruje sa v hertzoch (Hz).

kontaktujte SAMSUNG WORLD WIDE



Ak máte akékoľvek otázky alebo komentáre ohľadom produktov spoločnosti Samsung, prosím, kontaktujte stredisko starostlivosti o zákazníkov SAMSUNG.

NORTH AMERICA		
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/us
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ca (English) http://www.samsung.com/ca_fr (French)
LATIN AMERICA		
ARGENTINE	0800 333 3733	http://www.samsung.com.ar
BOLIVIA	800-10-7260	http://www.samsung.com
BRAZIL	0800-124-421 (Demais cidades e regiões) 4004-0000 (Capitais e grandes centros)	http://www.samsung.com.br
CHILE	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/cl
COLOMBIA	01 8000 112 112 Bogotá 600 12 72	http://www.samsung.com/co
COSTA RICA	0-800-507-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
DOMINICA	1-800-751-2676	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
ECUADOR	1-800-10-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
EL SALVADOR	800-6225	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)

LATIN AMERICA		
GUATEMALA	1-800-299-0013	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
HONDURAS	800-27919267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
JAMAICA	1-800-234-7267	http://www.samsung.com
NICARAGUA	001-800-5077267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
PANAMA	800-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
PARAGUAY	009 800 542 0001	http://www.samsung.com.py
PERU	0-800-777-08	http://www.samsung.com/pe
PUERTO RICO	1-800-682-3180	http://www.samsung.com
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
URUGUAY	000 405 437 33	http://www.samsung.com
VENEZUELA	0-800-100-5303	http://www.samsung.com/ve

EUROPE		
AUSTRIA	0810 - SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	http://www.samsung.com
BELGIUM	02-201-24-18	http://www.samsung.com/be (Dutch) http://www.samsung.com/be_fr (French)
BOSNIA	051 331 999	http://www.samsung.com
BULGARIA	07001 33 11, share cost tariff	http://www.samsung.com/bg
CROATIA	062 SAMSUNG (062 726 786)	http://www.samsung.com/hr
CYPRUS	8009 4000 only from landline	http://www.samsung.com/gr

EUROPE		
CZECH	800-SAMSUNG (800-726786)	http://www.samsung.com
	Samsung Electronics Czech and Slovak, s.r.o. V Parku 2343/24, 148 00 - Praha 4	
DENMARK	70 70 19 70	http://www.samsung.com
EIRE	0818 717100	http://www.samsung.com
ESTONIA	800-7267	http://www.samsung.com/ee
FINLAND	030-6227 515	http://www.samsung.com
FRANCE	01 48 63 00 00	http://www.samsung.com/fr
GERMANY	0180 6 SAMSUNG bzw.	http://www.samsung.com
	0180 6 7267864* (*0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf)	
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line(+30) 210 6897691 from mobile and land line	http://www.samsung.com/gr
HUNGARY	06-80-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/hu
ITALIA	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
LATVIA	8000-7267	http://www.samsung.com/lv
LITHUANIA	8-800-77777	http://www.samsung.com/lt
LUXEMBURG	261 03 710	http://www.samsung.com
MONTENEGRO	020 405 888	http://www.samsung.com
NETHERLANDS	0900 - SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	http://www.samsung.com
NORWAY	815 56480	http://www.samsung.com
POLAND	0 801-172-678* lub +48 22 607-93-33 ** *(całkowity koszt połączenia jak za 1 impuls według taryfy operatora) ** (koszt połączenia według taryfy operatora)	http://www.samsung.com/pl
PORTUGAL	808 20-SAMSUNG (808 20 7267)	http://www.samsung.com
ROMANIA	08008 SAMSUNG (08008 726 7864) TOLL FREE No.	http://www.samsung.com/ro
SERBIA	011 321 6899	http://www.samsung.com/rs
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	http://www.samsung.com
SPAIN	902172678	http://www.samsung.com

EUROPE		
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	http://www.samsung.com
SWITZERLAND	0848-SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	http://www.samsung.com/ch (German) http://www.samsung.com/ch_fr (French)
U.K	0330 SAMSUNG (7267864)	http://www.samsung.com

CIS		
ARMENIA	0-800-05-555	http://www.samsung.com
AZERBAIJAN	088-55-55-555	http://www.samsung.com
BELARUS	810-800-500-55-500	http://www.samsung.com
GEORGIA	0-800-555-555	http://www.samsung.com
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	http://www.samsung.com
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	http://www.samsung.com
MOLDOVA	0-800-614-40	http://www.samsung.com
MONGOLIA	+7-800-555-55-55	http://www.samsung.com
RUSSIA	8-800-555-55-55	http://www.samsung.com
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com
UKRAINE	0-800-502-000	http://www.samsung.com/ua (Ukrainian) http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com

ASIA PACIFIC		
AUSTRALIA	1300 362 603	http://www.samsung.com/au
CHINA	400-810-5858	http://www.samsung.com
HONG KONG	(852) 3698 4698	http://www.samsung.com/hk (Chinese) http://www.samsung.com/hk_en (English)
INDIA	1800 3000 8282 1800 266 8282	http://www.samsung.com/in
INDONESIA	0800-112-8888 (Toll Free) (021) 56997777	http://www.samsung.com/id

ASIA PACIFIC		
JAPAN	0120-327-527	http://www.samsung.com
MALAYSIA	1800-88-9999	http://www.samsung.com/my
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	http://www.samsung.com/nz
PHILIPPINES	1-800-10-7267864 [PLDT] 1-800-8-7267864 [Globe landline and Mobile] 02-4222111 [Other landline]	http://www.samsung.com/ph
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/sg
TAIWAN	0800-32-9999	http://www.samsung.com/tw
THAILAND	0-2689-3232, 1800-29-3232	http://www.samsung.com/th
VIETNAM	1800 588 889	http://www.samsung.com

MENA		
ALGERIA	0800 100 100	http://www.samsung.com/n_africa
BAHRAIN	8000-4726	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
EGYPT	08000-726786	http://www.samsung.com
IRAN	021-8255	http://www.samsung.com
JORDAN	0800-22273 06 5777444	http://www.samsung.com/Levant (English)
KUWAIT	183-2255 (183-CALL)	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
MOROCCO	080 100 2255	http://www.samsung.com
OMAN	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
PAKISTAN	0800-Samsung (72678)	http://www.samsung.com/pk/

MENA		
QATAR	800-2255 (800-CALL)	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
SAUDI ARABIA	920021230	http://www.samsung.com/sa
SYRIA	18252273	http://www.samsung.com/Levant (English)
TUNISIA	80-1000-12	http://www.samsung.com/n_africa
TURKEY	444 77 11	http://www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com

AFRICA		
BOTSWANA	8007260000	http://www.samsung.com
BURUNDI	200	http://www.samsung.com
CAMEROON	7095-0077	http://www.samsung.com/africa_fr
Cote D' Ivoire	8000 0077	http://www.samsung.com/africa_fr
DRC	499999	http://www.samsung.com
GHANA	0800-10077 0302-200077	http://www.samsung.com/africa_en
KENYA	0800 545 545	http://www.samsung.com
NAMIBIA	08 197 267 864	http://www.samsung.com
NIGERIA	0800-726-7864	http://www.samsung.com/africa_en
MOZAMBIQUE	847267864 / 827267864	http://www.samsung.com
RWANDA	9999	http://www.samsung.com
SENEGAL	800-00-0077	http://www.samsung.com/africa_fr
SOUTH AFRICA	0860 SAMSUNG (726 7864)	http://www.samsung.com
SUDAN	1969	http://www.samsung.com
TANZANIA	0685 88 99 00	http://www.samsung.com
UGANDA	0800 300 300	http://www.samsung.com
ZAMBIA	0211 350370	http://www.samsung.com

Zodpovednosť za platené služby (náklady vzniknuté zákazníkom)



V prípade žiadosti o službu môžeme aj napriek platnej záruke spoplatniť návštevu servisného technika v nasledujúcich prípadoch.

Nejde o poruchu výrobku

Čistenie výrobku, úpravy, vysvetlenie, reinštalácia a pod.

- Ak servisný technik poskytne informácie o používaní výrobku alebo iba nastaví voľby bez rozobratia výrobku.
- Ak je porucha spôsobená vonkajšími environmentálnymi faktormi. (internet, anténa, káblový signál atď.).
- Ak je výrobok reinštalovaný alebo sú zariadenia dodatočne zapájané po prvej inštalácii po zakúpení výrobku.
- Ak ide o reinštaláciu výrobku pri presune na nové miesto alebo sťahovaní do iného domu.
- Ak zákazník žiada informácie o používaní v dôsledku produktu inej spoločnosti.
- Ak zákazník žiada informácie o používaní siete alebo programu inej spoločnosti.
- Ak zákazník žiada inštaláciu softvéru k výrobku.
- Ak servisný technik odstráni/vyčistí prach alebo cudzie predmety z vnútra výrobku.
- Ak zákazník žiada dodatočnú inštaláciu po zakúpení výrobku cez zásielkovú službu alebo internet.

Porucha výrobku spôsobená chybou zákazníka


Porucha výrobku spôsobená nesprávnym zaobchádzaním alebo opravou zákazníkom.

Ak je porucha výrobku spôsobená:

- vonkajším nárazom alebo pádom na zem,
- používaním spotrebného materiálu alebo samostatne predávaných produktov nešpecifikovaných spoločnosťou Samsung,
- opravou vykonanou osobou, ktorá nie je technikom zmluvne viazanej servisnej spoločnosti ani partnerom spoločnosti Samsung Electronics Co., Ltd.,
- modifikáciou alebo opravou výrobku zákazníkom,
- jeho používaním s nesprávnym elektrickým napätím alebo neautorizovanými elektrickými prípojkami,
- nedodržaním výstrah a upozornení v používateľskej príručke.

Iné

- Ak sa výrobok pokazí v dôsledku prírodnej katastrofy. (zásah blesku, požiar, zemetrasenie, povodeň a pod.)

- Ak je spotrebovaný všetok spotrebný materiál. (batéria, toner, žiarivky, hlava, menič el. prúdu, žiarovka, filter, páska atď.)
-  Ak zákazník požaduje servisný zásah v prípade, kedy výrobok nevykazuje žiadnu poruchu, môže byť účtovaný servisný poplatok. Prečítajte si preto najprv Príručku pre používateľa.

Správna likvidácia

Správna likvidácia tohoto výrobku (Elektrotechnický a elektronický odpad)



(Platí v krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Toto označenie na výrobku, príslušenstve alebo v sprievodnej brožúre hovorí, že po skončení životnosti by produkt ani jeho elektronické príslušenstvo (napr. nabíjačka, náhlavná súprava, USB kábel) nemali byť likvidované s ostatným domovým odpadom. Prípadnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia môžete predísť tým, že budete tieto výrobky oddeľovať od ostatného odpadu a vrátite ich na recykláciu.

Používatelia v domácnostiach by pre podrobné informácie, ako ekologicky bezpečne naložiť s týmito výrobkami, mali kontaktovať buď predajcu, ktorý im ich predal, alebo príslušný úrad v mieste ich bydliska.

Priemyselní používatelia by mali kontaktovať svojho dodávateľa a preveriť si podmienky kúpnej zmluvy. Tento výrobok a ani jeho elektronické príslušenstvo by nemali byť likvidované spolu s ostatným priemyselným odpadom.

Terminológia

OSD (zobrazenie ponuky na obrazovke)

Zobrazenie ponuky na obrazovke (OSD) umožňuje podľa potreby na obrazovke konfigurovať nastavenia na optimalizáciu kvality obrazu. Pomocou ponúk zobrazených na obrazovke možno zmeniť jas obrazovky, odtieň, veľkosť a mnohé iné nastavenia.

Nastavenie hodnoty gama

Ponuka Gamma umožňuje nastaviť stupnicu šedej, ktorá predstavuje stredné odtiene na obrazovke. Pri nastavení jas sa zmení jas celej obrazovky, pri nastavení hodnoty gama sa zmení len jas stredných odtieňov.

Stupnica šedej

Stupnica označuje úrovne intenzity farieb, ktoré vyjadrujú variácie zmeny farieb medzi tmavšími a svetlejšími oblasťami na obrazovke. Zmeny jas obrazovky sú vyjadrené prostredníctvom zmien čiernej a bielej farby a stupnica šedej sa vzťahuje na oblasť stredných odtieňov medzi čiernou a bielou farbou. Zmenou stupnice šedej prostredníctvom nastavenia hodnoty gama sa zmení jas stredných odtieňov na obrazovke.

Snímkovacia frekvencia

Snímkovacia frekvencia, resp. obnovovacia frekvencia, označuje frekvenciu obnovovania obsahu obrazovky. Pri obnovovaní obsahu obrazovky sa prenášajú obrazové údaje, pomocou ktorých sa zobrazuje obraz, hoci toto obnovovanie nie je voľným okom viditeľné. Počet obnovení obsahu obrazovky sa označuje ako snímkovacia frekvencia a meria sa v hertzoch (Hz). Snímkovacia frekvencia 60 Hz znamená, že obsah obrazovky sa obnoví 60 krát za sekundu. Snímkovacia frekvencia obrazovky závisí od výkonu grafickej karty v počítači a od monitora.

Horizontálna frekvencia

Znaky alebo obrázky zobrazené na obrazovke monitora sa skladajú z veľkého množstva bodov (pixelov). Pixely sa prenášajú po horizontálnych riadkoch a ich vertikálnym usporiadaním sa vytvára obraz. Horizontálna frekvencia sa meria v kilohertzoch (kHz) a udáva, koľkokrát za sekundu sa horizontálne riadky prenesú a zobrazia na obrazovke monitora. Horizontálna frekvencia 85 znamená, že horizontálne riadky vytvárajúce obraz sa prenesú 85 000-krát za sekundu. Horizontálna frekvencia sa udáva ako 85 kHz.

Vertikálna frekvencia

Obraz je zložený z množstva horizontálnych riadkov. Vertikálna frekvencia sa meria v hertzoch (Hz) a vyjadruje, koľkokrát za sekundu možno vytvoriť obraz pomocou týchto horizontálnych riadkov.

Vertikálna frekvencia 60 znamená, že obraz sa prenesie 60 krát za sekundu. Vertikálna frekvencia sa označuje aj ako „obnovovacia frekvencia“ a má vplyv na blikanie obrazovky.

Rozlíšenie

Rozlíšenie predstavuje počet pixelov v horizontálnom a vertikálnom smere, ktoré vytvárajú obraz na obrazovke. Predstavuje úroveň zobrazovania detailov.

Pri vyššom rozlíšení sa na obrazovke zobrazí viac informácií, čo je vhodné pri vykonávaní viacerých úloh naraz.

Napríklad rozlíšenie 1366 x 768 obsahuje 1366 pixelov v horizontálnom smere (horizontálne rozlíšenie) a 768 vertikálnych riadkov (vertikálne rozlíšenie).

Napríklad rozlíšenie 1920 x 1080 obsahuje 1920 pixelov v horizontálnom smere (horizontálne rozlíšenie) a 1080 vertikálnych riadkov (vertikálne rozlíšenie).

Plug & Play

Funkcia Plug & Play umožňuje automatickú výmenu informácií medzi monitorom a počítačom na vytvorenie optimálneho zobrazovacieho prostredia.

Na vykonanie funkcie Plug & Play používa monitor VESA DDC (medzinárodná norma).

B

Bezpečnostn zásady 13

Č

Časovač vypnutia 98, 106, 112

Červená 87

D

Diely 24

Doba opakovania tlačidiel 101, 108, 115

F

Farebný odtieň 90

Funkcia Eco Saving 97, 105, 111

G

Gamma 91

H

HDMI úroveň čiernej 83

Hrub 60, 71, 85

I

INFORMÁCIE 118

Inštalácia 33

J

Jas 50, 62, 73

Jazyk 92

Jemná ladenie 61, 72, 86

K

Kontrast 51, 63, 74

Kontrola obsahu 22

kontaktujte SAMSUNG WORLD WIDE 150

M

MagicTune 120

Modrá 89

MultiScreen 122

O

Ochrana autorských práv 10

Ostroť 52, 64, 75

Otázky a odpovede 127

P

Požiadavky pred kontaktovaním strediska
zákazníckych služieb spoločnosti Samsung
124

Pred pripojením 39

Prieľadnosť 95

Pripojenie a používanie počítača 40

Prispôsoben tlačidlo 103, 109, 117

R

Režim PC/AV 100, 114

Rozpoznávanie zdrojov 102, 116

S

SAMSUNG MAGIC Angle 54, 66, 78

SAMSUNG MAGIC Bright 53, 65, 76

SAMSUNG MAGIC Upscale 56, 68, 80

Správna likvidácia 158

Správna poloha na používanie produktu 21

T

Tabuľka štandardných signálových režimov
147

Terminológia 159

V

Veľkosť obrázka 57, 69, 81

Všeobecne 129, 131, 133, 135, 137, 139, 141, 143

Vynulovať 96, 104, 110

Vypnúť po 99, 107, 113

Z

Zelená 88

Zobrazenie času 94

Zodpovednosť za platen služby náklady
vzniknut zákazníkom 156